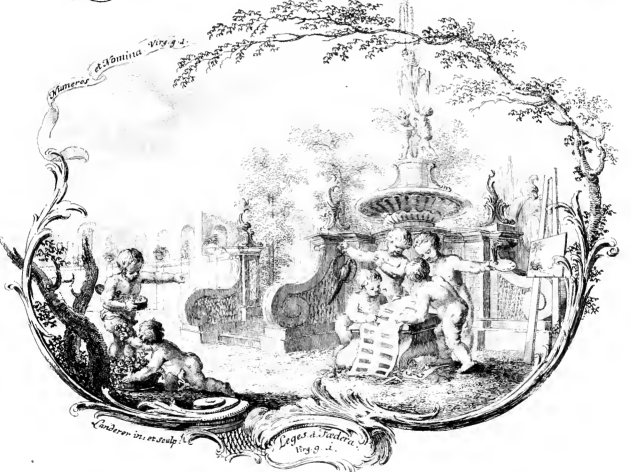


Serfich eines Carbertalis,



entworfen bon Ignas Schiffermuller aus ber G. J. im f. t. theresianischen Collegio.

WJEN,

verlegts Augustin Vernardi, Buchhandler 1772.

		•				
	G.					
			•			
				\$ -		
						1900
					•	
		į,		•		
				•		

Durchlauchtigen Fürsten und Herrn, Derrn

Wenzel Anton

bes beil. rom. Reichs

Fürsten zu Kaunig

unb

Grafen zu Rittberg,

Erbberrn

Der frenen Herrschaften Esens, Stettesdorf, Wittmund, Ungrischbrod, Austerlin, 2c. 2c. Rittern des goldenen Bließes, und Großfreuze des königl. Ordens des heil. Stephans,

Ihrer faiferl. fonigl. Majeftaten

Wirklichen geheimen Rathe,

Conferenz, und Staatsministern in inlåndischen Geschäfften,

Haus » Hof » und Staatskanzlern ber auswärtigen Geschäffte,

wie auch jener

der österreichischen Niederlande und Lombarden, des militarischen Marien = Theresien = Ordens

Ranzlern,

auch hohen Protectorn

ber f. f. privilegirten

Zeichnungs sund Rupferstecherakademie.

•

Durchlauchtiger, hochgebohrner Reichssürst! gnädigster Herr!

Die Huld, mit welcher Sie auf alles zu sehen gewohnt sind, was dem Gebiethe der schönen
und nüplichen Künste zuwächst, hat auch diesem geringen Versuche die beneidenswürdigste Ehre zuwegen gebracht, unter einem Namen zu erscheinen, dem Europa schon lange seine Verehrung gewidmet hat. Eine
a 3 Huld,

Huld, die meine ganze Dankfähigkeit auffodert, und den heißesten Wunsch in mir erreget, des Benfalles eines erhabenen Ministers nicht ganz unwürdig zu senn, der von der anstrengendsten Besorgung des allgemeinen Wohls in der Gesellschaft der Künste ausruht, und unter ihren Kennern eben sene Stelle behauptet, zu

wel:

welcher ihn unter den Staatsbeamten die Wahl der einsichtigsten Fürstinn erhoben hat. Möchten Sie doch, erlauchter Fürst! bende Stellen noch lange bes haupten, lange der Schuß der Rünste, der Gönner und Ermuntrer der Rünstler in den österreichischen Staaten seyn!

Darum slehe ich den Himmel brünstig an, und verharre mit den reinsten Empfindungen der Verehrung und des Dankes

Ihrer Durchlaucht

unterthänigst gehorsamster Ignaz Schiffermüller v. d. G. J.

I. Abschnitt.

Beweggrunde und Endzweck des gegenwartigen Unternehmens.

I. S.

Wir haben schon anderswo (*) erkläret, was uns zu gegenwärztigem Unternehmen vorzüglich bewogen habe, die Beschwerzniß, welche nach ihrem Seständnisse, so viele Liebhaber der Naturkunde, und wir selbsten fühlten, die ben den Schmetzterlingen und andern dergleichen Thierchen, oder auch in den übrigen Reischen der Natur vorkommenden Farben verständlich zu beschreiben. Nicht wenige Natursorscher äußerten schon lange den Wunsch, daß ben izigen der Naturwissenschaft so günstigen Zeiten auch hierinn ein Mittel möchte gestrossen, und die wankenden Benennungen der Farben auf solche Art bestimmet werden, daß unsere Begriffe davon allgemein und einsörmig würden.

Aufmerksame Augen auf alle Züge der schildernden Natur, sonderbas re Hochschätzung der Maleren und einiger mit dieser verwandten Künste, ers wordene Bekanntschaft mit Künstlern von dieser Art, und daher erhaltene Erläuterungen dessen, was uns von Farben in Büchern aufgestossen, dann auch eigene Versuche, und dergleichen andere Umstände haben uns vielleicht doch zu viel geschmeichelt, da sie uns das Vertrauen einslößten, diese Sasche in den von unsern Amtspslichten frenen Stunden zu unternehmen (**).

. (*) Anfündung eines spstemat. Werfes von den Schmetterlingen der Wienergegend. V. Abschn.
3. u. 4. 6. Man behält wegen der Einförmigkeit mit jenom Worke auch die Art in der mehrern Zahl zu schreiben bep.

(**) Wir muffen diejenigen, die in diesem Felde schon, um jur Beforberung ber Naturschre etwas benjutragen, gearbeitet haben, nicht mit Stillschweigen übergehen. Gr. Bergrath Copplis schlägt in seiner Entomologia Carniolica

II. §.

Dieß Unternehmen ist eben nicht gering: seine Gränzen sind viel weiter hinans geseizet, als es vielleicht auf den ersten Anblick scheinet: die Farben, die auf Insecten vorkommen, sind, wenn man sie genau untersscheiden will, fast ohne Zahl; und wir zweiseln mit Grunde, ob es eine nennbare Farbe gebe, die man aus dem Insectenreiche nicht aufführen könne: und wie viele stossen dort auf, die auch ersahrne Natursorscher und verständige Maler entweder gar nicht zu nennen wissen, oder doch mit so

ges

(Explic. Color.) die den Physifern bekannte Scheis be vor, welche mit zwo oder mehr Hauptfarben bemalet, und an einer beinenen Achse schnell ges brehet, dem Ange nur eine vermischte Farbe vors stellt. Er theilet die Scheibe in 8 Fache, und sepet 6 Hauptfarben sest, Zinnoberroth, Gelb, Blau, Schwarz, Weiß, und Grun. Bon diesen sügt er mit verschiedenem Verhältnisse, ses desmal zwo oder drey, einmal auch sünf zusammen, z. B. Rosatus partes 2, Albi, 6 Rub., Caryophyllinus 4 Virid. 2 Rub. 2 Nig. &c. und bestimmet hieraus 28 vermischte Farben.

2

Der Borschlag behålt immer seinen Werth; ob wir schon zweiseln, ob diese Borstellung einer gesmischten Farbe, die in ber That nur eine flüchtisse Augentäuschung ist, und noch darüber, nach den verschiedenen Graden der Bewegung, fast ausgenblicklich ändert, ben jedem Natursorscher gleichs deutliche Begriffe gründe, wenn wir auch voraus sehen, daß sich die Ausübung, und öftere Wieders holung der Versuche keiner werde verdrießen lassen. Die Zahl der bestimmten Farben scheint und auch für das unübersehliche Feld der Natursoder auch nur der Insectengeschicht viel zu gering zu senn, wenn man schon die 16 dort bengefügsten nach befannten Dingen genannten Farben:

Aureus, argenteus, cupreus, &c. ju hilfe nebs men wollte.

Es blieben, um und in Befchreibung unferer Infecten an den Entwurf nach dem allgemeinen Bunfche bes orn Bf. halten ju fonnen, gween Bege über: Einer, die von ihm bestimne ten Farben mit noch andern Berfuchen ber Scheis be ju vermehren; der andere, diefelben mit des nen, bie wir ichon auf eine andere Urt ju beftim= men unternommen hatten, zu vereinigen. wollte und aber meder eines, noch bas andere In ben Versuchen, die wir mit ber gelingen. Scheibe anstellten, brachten und Bufammenfetungen verfchiedener hoben Karben , die im Malen und Farben, ein Biolet, ein Orange, ein ficheres Grun, ober endlich verfchiebenes, body im= mer bestimmtes Braun erzeugen, fast nur grau: lichte, und meiftens gan; weißlichtgraue Farben hervor. In unfern Bestimmungen ber gemifd)= ten Rarben aber hatten wir fcon bie burchgehends mehr befannten Karbeufügungen nach ber Urt ber Maler gemablet, und glaubten, Diefel= ben murben, ba fie mit ben meiften Methoden eis ner Farbenvereinigung übereinstimmen, etwann auch hier eintreffen. Doch wir fanden bas Die bersviel: Roth und Blau, wenn auch lette

gehäuften Namen auszudrücken nöthig haben, daß sie zuletz-ganz unwers ständlich werden (*). Wie aber nun, wenn sich die Bestimmung der Farsben auf die ganze Naturgeschicht verbreiten sollte? Wie viele Beschwerniß sinden auch geschickteste Maler, die Farben der Natur nur nachzuahmen! Sie haben an die sünszigerlen Pigmente oder Farbenstoffe, die theils aus dem Mineralreiche, theils aus dem Pslanzen und Thierreiche kommen, und in den Specercybuden schon zubereitet zu haben sind; diese vermengen, dies se vervielfältigen sie durch mancherlen Kunstgriffe sast auf unzähliche Arten, und dennoch ist nicht leicht einer auch der geübtesten, der nicht in Mitte dies

red, bas ohnehin fehr ausgiebig ift, in geringes rer Dofe genommen mard, gaben uns ein Biolet, und frenlich geben fie diefes auch in aller Art gu malen, im Farben, in vermischten Dul= vern, in vereinigten feinen Saben, und fogar in zween folden, nad Abfonberung ber übrigen, vermengten Lichtstralen. Auf der Scheibe entge= gen erzeugen fie, nach bes brn. B. M. Erfahrung Die Menigfarbe. Minius. 6 Rub. 2 Carul.: wo boch souft bie Menia = ober Miniensarbe, wie fie i. B. Br. Bedmann (Anfangegr. d. 17. 3.) von den Connenfafern (Coccinellæ) und wie man fie insgemein zu unfern Belten nimmt, aus dem Rothen fast gur Salfte ins Gelbe, wobon fie unmittelbar bereitet ift, gehet, unb von den Malern gebrauchet wird, Drange aus jubricen. G. Bunthers Unweis gur paffel. mal. Muremb. ; Caftell Optique des couleurs "La mine est tout - à fait orange; und fr. Maner 266. v. Meff. d. Sarben. , Menig besteht aus 72 Roth und 12 Gelb., Saft eben fo verhalt fiche mit ber Rorallenfarbe, bie nach Unleitung ber Scheibe aus 6 Th. Moth und 2 Grun befteben foll; welches fonft, weil Grun fchon aus Blau und Gelb gufammenge feget ift (3. ebend.) eine unreine, buftere Farbe giebt; und mit ber

Strohfarde von 6 Th. Gelb und 2 Blau, wos von sonst das wahre Oliv entsteht; und endlich mit der Ockerfarde, für die ben dieser Methode 4 Th. Noth, 2 Gelb und 2 Grün angegeben wers den; da sie sonst fast für das eigentliche Gelb gehalten wird, wie wider Castell., Le jaune vrai on sait de Gommegutte melée d'ocre. u. d. m. Allein vielleicht werden andere glücklicher sepn, diese uns anscheinenden Schwierigkeiten und Widersprüche einer Methode gegen der ans dern, nach des hen Versasser, auszugleischen.

(*) So nennt ein berühmter Mignaturmaler und vieljähriger Naturforscher Rosel Tom. 4.

S. 127. eine Farbe Dunkelbraunlichtgraus schwarz, eine andere S. 128. Dunkelröthe lichtschwarzbraun. Wiederum Tom. 3. S. 289. Gelbröthlichibraun und anderswo Gelbe lichtrothbraun; in welchen Benennungen ein Widerspruch zu liegen scheint. Braun ist schon eine Mischung von Gelb und Noth mit wents gem Schwarz oder Blau; man sagt Rothsbraun, wenn in der Mischung das Rothe, Gelbraun, wenn bas Gelbe überwiegt, wie kann man also Gelblichtrothbraun, Selbröthlichtsbraun sagen?

tieses Ueberflusses über Mangel klagt, wenn er durch genaue Nachahmung die Järte, die Heiterkeit, die Verschiedenheit der Farben ausdrücken soll, mit welcher die Natur manchen Gegenstand kleidet (*). Um die Venens nung aber, den Nang und die genaue Bestimmung solcher Farben wird man ihn, ohne Gesahr Unwillen in ihm rege zu machen, nicht einmal fras gen därsen.

III. S.

Aber wenn wir es schon wagen, unsere wenige Einsicht und Musse diesem Theile der Naturlehre zu widmen; sollen wir nicht zugleich einigen Blick auf die Geschäffte des gesellschaftlichen Lebens wersen, und unsere Bes mühung für die Künste und für den Umgang gemeinnüzig zu machen suchen? Wir sind der Meynung, es müße dieses grossentheils eben der Zweck der Nas

(*) Man fann baber nicht wohl glatterbings gelten laffen, was der Berfaffer ber Betrachtune gen über die Quellen und Verbind, der ich. Zuns fte von ben Karben der Natur behaupten will. .. Die Localfarben (heißt es in bem Auszuge, ben uns bavon bie alte Bibliothet ber fch. Biffensch. im 2 St. des I B. liefert) Die Local: farben ber Natur find nicht so frisch, nicht fo lebhaft ale bie Localfarben eines gefchickten Colos riften. ,, Die Weisheit und die Gute bes Scho: Dfers murbe fich freplich auch burch biefes zeigen. baß er den Menfchen fo fehr erhoben, und beffen Beifte eine fo ausnehmende Erfindungsfraft, und Geschicklichkeit ertheilet hat. Aber ber Berfaffer fahrt jur Entschuldigung ber Ratur fort : Gie malt einen unendlichen Raum fur die unendliche Beit, und andert mit jedem Augenblicke ihr un: ermegliches Gemalbe. Was fur ein erstaunliche Mannichfaltigfeit von Farben wird fie alfo an: wenden mußen ? (Diefest ift alles vollkommen richtig , allein) .. Je geringer hingegen (heißt 88 meiter) bie Ungabl der Farben ift, besto reiner

und lebhafter tonnen fie fenn. " Diefes fann etwa ben einem Bergleiche zwischen Menfchen, gwischen Meistern von gleicher Ginficht , Erfahrung und Gefchicklichkeit gelten, nicht eben fo im Bergleiche mit ber Ratur. Diese malt balb mit einer Farbe oder boch mit wenigen, bald mit vie: len; ist im Rleinen, wie g. B. ben Infecten, Blu= men, Fruchten, Mufcheln, eblen Steinen und andern Roffilien ; und wieder im Groffen , wie 1. B. ben neugrunenben Wiefen und Balbern, ben bellen Gemagern, ben bem lichtblauen Simmel, bem feuerrothen Sorizont, bem bunten Regenbos gen, u. b. m. Man muß auf biefe ober bergleis chen erschaffene Schonheiten wohl gar ju wenig gemerfet haben , wenn man an benfelben nicht eben fo frische und lebbafte, ober fete man auch, nicht eben so reine, so hohe, so liebliche, so ent: gudende Farben bemerket hat als jemals an eis nem Gemalbe bes vortrefflichften Farbengebers. Wir haben öfter mit Bedacht und ganz unpars thenischen Augen nicht nur bie Farben ber Ge malbe, fonbern auch jene ber nieblichften Geibens

Naturieissenschaft selbst und ihrer Untersuchungen senn. Aber werden wir wohl dem gemeinen Leben und vornehmlich den mit Farben sich abgebenden Rünsten etwas nüßen können? Wir wünschen, und versuchen es. doch etwa angenehm und vortheilhaft senn, wenn man von einer jeden unter mehr hundert Farben verständlich reden, wenn man dieselbe in Stoffen und andern Waaren namentlich begehren, oder bestellen kann. Uns wird es unterdessen in dem Wesentlichen unsers Entwurfes keine Veranderung mas Wir haben für unsere Illuminirer die Farbenstoffe anzumerken, aus chen. welchen jede der einfachen oder gemischten Farben hervorgebracht wird: wir werden daben zugleich derselben verschiedene Gute, Dauerhaftigkeit, Bubes Nicht wenige von diesen Materialien reitung, u. d. m. berühren mußen. werden auch ben andern Arten der Maleren mit Vortheil angewendet. Hier sieht man schon ein Band, das doch nicht das einzige ist, welches die vers schie; 21 3

ftoffe betrachtet, aber feine jemals gefunden, bie wir nicht auch fcon in blumenvollen Garten ober In reichen Naturalienfamern ein und andersmal bemerket hatten. Entgegen find uns in eben bie: fen Cammiungen, und insgemein in Beobachtung ber Ratur nicht felten Sarben aufgestoffen, die und, noch burch feine Runft erreichet, ober auch gang nunadahmlich fchienen. Unter biefe lette= ren fann man wohl bie an einigen Commertagen pon ber auf = ober untergehenden Conne beleuch= teten Wolfen gablen. Und ift benn nicht ein Maler eben nur ein Machahmer ber Matur, (frene lich wohl ber fchonen, ber mit Ginficht und Rlugbeit gewählten Natur) besto vortrefflicher in feis ner Runft, je naher er berfelben fommt ? Und liefert benn nicht felbst die Ratur dem Coloristen feine lebhaften Farben fcon in ihrem Glange, ets nen Binnober, ein Berggrun, ein Bergblau, eis nen Ultramarin, u. b., ober auch bas reine Golb und Silber? Wir wiffen, was man noch einwen: ben fann, bag wenigstene ofter menschliche Bilbe niffe gemalet worden von einer folden Schonheit, bag es mohl fcmer fallen murbe, irgende ein les benbiges Original ju finden , welches fich bamit vergleichen konnte. Allein man wird uns nicht abfprechen, bag diejenigen Runftler ber letteren zwen ober dren Jahrhunderte, bie menfchliche Bestalten am schönsten geschildert haben, ein Ras phael, ein Corregio, ein Titian und anbere bie Meifterftude bes Alterthums ftubiret , unb bavon, nebft dem edlen Ausbrucke ben auserles fen fchonen Contour entlehnet haben, ber mit ber Barte und Lebhaftigfeit bes nach lebenben Berfonen ausgeführten Colorits vereiniget, fo vollkommes ne Schonheiten vorstellte, bergleichen wohl nicht aller Orten und ju jeber Zeit ju finden finb, uns ter ben Grlechen aber einftens in einer fo milben himmelsgegend und ben fo unvergartelter Ere glebung gar nicht felten gewefen fenn mugen ; wie Abt Minkelmann (in feinen Gedanken über die Machabyn, der griech. Werke in der Mal. v. Bildb.) queführlich und trefflich bewelfet.

schiedenen Aeste der Malerkunft, oder insgemein die verschiedenen Arten, Karben auf andere Körrer zu bringen, untereinander verknüpfet. wir also nicht schon auch melden, wie jede von diesen, nach ihrer Weise zu verfahren, Dicienigen Farben, Die wir eben bestimmen, erhalten konne, oder vielmehr zu erhalten pflege? Dem wir bilden uns gewiß nicht ein, daß wir iedesmal und ben jeder Farbe, einem wohl erfahrnen Del :, Pastel : ober Emailmaler sonderbare Verbesserungen und sehr wichtige Vortheile unmittels Er kennt aber doch gemeis bar für seine Kunst werden zu berichten haben. niglich die Handgriffe anderer, ebenfalls mit Farben umgehenden Runfte nicht; die ihm doch, wegen der Verbindung, die sie mit seiner Arbeit has ben, nicht selten, wie es die Erfahrung lehret, eine vortheilhafte Kenntniß und beträchtliche Erleichterung in seiner Methode geben konnen. giebt einem Künstler unserer Zeiten zuweilen bas, was uns von den Farben und Kunstgriffen der Alten, vornehmlich Bitruvins und Plinius unterlassen haben, ein neues Licht; vielleicht bringen wir doch ungefähr aus neueren Büs thern eine ihm noch unbekannte Erfahrung ben; vielleicht verleiten wir ihn wenigstens zu neuen Versuchen und Entdeckungen; oder wir fachen boch etwa in einem angehenden deutschen Runftler den Gifer an, sein glückliches Genie durch Kenntnisse und Uebung auszubilden. Endlich schreiben wir ja auch für Kenner der Gemälde und Liebhaber der schönen Runfte, benen es immer angenehm senn kann, den Ursprung, den Werth und die Hervorbrins gung der künstlichen Farben einigermassen einzusehen.

IV. S.

Aber wenn jede besondere Farbe ohne viele Mühe aufzusuchen, wenn das Sanze ohne Beschwerniß zu übersehen, und leicht in dem Gedächtmisse zu behalten, wenn die Einrichtung ein System seyn soll, so muß darinn eis ne Ordnung herrschen, die nicht erdichtet, nicht gewaltig hergezogen, sonz dern ganz in der Natur gegründet ist. Soll nun aber unter den verschies dentlichst zerstreuten Farben wirklich eine Ordnung in der Natur verborgen liegen? — Und kann man daran nur zweiseln, nachdem man sast schon in allen andern sichtbaren Dingen, in allen Neichen der Natur eine sichere, mit ihrem Endzwecke gänzlich einstimmige Unterordnung, eine genaue Verzundes

trandschaft oder bestimmte Beziehung immer eines Reichs, einer Gattung, einer jeden einzelnen Art auf andere, und dann einen ganz wunderbaren Sus sammenhang des ersten oder hochsten mit dem letten und niedrigsten, durch · sehr possende Stuffen und fast unmerkliche Uebergange, mit einem Worte, da man schon fast durchgehends in der Natur eine ganz gottliche Harmonie und bierinn unlaughar deutlichste Spuren eines vollkommensten Meisters ents becket, und bewundert hat? Man hat daher schon von Thieren, Pflanzen, und Mineralien Lehrgebaude errichtet, die ihrer Vollkommenheit sehr nas be zu senn scheinen, und die denen, die sie einsehen, täglich erhabenere Bes griffe von der unerschaffenen Weisheit benbringen. Und sollen es die Fars ben, ein so beträchtlicher Theil der Schönheit unsers Weltgebäudes, der Luft und bes Vergnügens für den edelsten unserer Sinne, nicht verdienen, daß man sie genauer untersuche, ihre naturliche Ordnung und wechselseitige Vers bindung aufflare, und sie dann so, zur Verherrlichung desjenigen, von dem sie sind, vor Augen lege? Aber welchen geringen Theil Dessen, was senn konnte, und sollte, werden wir zu entrichten vermögen? Besonders da wir, um unsere Vorstellungen zu vervielfältigen, das Benwirken vieler Hände nos thig haben? Gegenwärtig liefern wir nur den Entwurf, und ein Benspiel, die erste Sattung der Farbenclasse, die Blaue. Daben kommen doch auch Weiß und Schwarz größtentheils abzuhandeln: andere Gattungen der ersten Ordnung sollen etwa je dren oder vier miteinander folgen. Vielleicht wers den sich unterdessen verständige und besonders in diesem Fache erfahrne Mans ner finden, die es ihrer Liebe zur Verbreitung nüplicher Kenntnisse wurdig achten, uns mit ihrem Urtheile und Nathe an die Hand zu gehen, um die Sache zu allgemeiner Zufriedenheit besto vollkommener auszuführen.



II. Abschnitt.

Entwurf einer ordentlichen Sammlung der bekannten Farben.

I. S.

ir halten uns in dieser Materie an das Lehrgebäu des P. Castells, welcher in seinem Werke: Optique des couleurs, das auch 1744. zu Wien lateinisch, und 1750. zu Halle deutsch heraus kam, der erste uns ternahm die stäten Karben zum gemeinen Nußen besonders der Maler und Farber in eine Ordnung zu bringen. Hr. Prof. Maner in Göttingen, des sen Abhandlung von Messung der Farben im 2. B. der alten Bibl. der schön Wiffensch. beurtheilet wird, ist selbst kaum in einem andern Stucke davon abgegangen, als daß, wo Castell immer von einem Cirkel der Farben re-Det, er dieselben in ein Dreneck stellt. Wir nehmen also mit erwähntem Mathematiker an, daß es eigentlich nur dren Hauptfarben gebe, das ist, solche, die in sich selbst einfach, niemal durch die Vermischung anderer Fars ben entstehen, aus derer Vermischung hingegen alle übrigen Farben hervors gebracht werden konnen; und diese einfachen oder Hauptfarben sind Gelb, Noth, und Blau. Aus der Vermengung des Gelben mit dem Nothen ente steht das Orangesoder Safrangelbe, aus jener des Rothen mit dem Blauen das Violete, endlich aus jener des Blanen mit dem Gelben das Grune. Diese sind nun alle jene hohen, lebhaften und glänzenden Farben, die wir oft in dem Megenbogen, oder noch klärer an der Wand in dem durch ein brenschneidigtes Glas oder Prisma getheilten Sonnenstrale bewundern (*). Wir nennen diese dren gemischten Farben Mittel soder Nebenfarben.

II. S.

(*) Wir sind nicht gesonnen, hier auch von den Farben dieser und dergleichen Lichtserschetnungen, oder auch gewisser ungefärbter, durch die Mischung doch gefärbter Safte etwas zu bes simmen. Ben den erstern setzet man gemeinigs isch sieben einsache Farben an: Roth, Orans

ge, Gelb, Grun, Blau, Indigblau, und Biplet. (Man febes. B. Ben. Eberbards Gruns De der Maturlebre 5. Cap. und eben deffelben Versuch. nab. Erflar. v. d. Mat. der Farben.) Einige Physiker halten boch dafür, daß man in jenen von den gebrochenen Lichtstralen entworfes

0

II. §.

Castell vermehret ihre Anzahl bis auf neun. Er macht nemlich zweners len Orangegelb, eines kömmt dem gemeinen Gelben, das andere dem Nozthen näher. Das erste wollen wir Oraniengelb, das zwente Feuerroth nens nen. Zwischen Roth und Blau seizet er gar vier Mittelfarben, eine, die man insgemein noch für Noth annimmt, ob sie wohl schon einen Blick ins Violete hat, oder etwas Blau verrätht, und diese heißt Carmesin, oder Purpurroth. Die zwente ist ein röthlichtes Violet, die dritte ein Violet, das mehr ins Blaue fällt, die vierte endlich ein Feuerblau oder ein Blau, das

nen Bilbern wohl noch mehr einfache Farben gab-Ion fonne. Man vernehme ben Muthor Der Bries fe an eine deutsche Prinzessinn über verschiedene Gegenstände aus der Physik. Leipzig 1769. 31. Beief. Rachdem er feche einfache Farben mit hinweglaffung ber Indigblauen von jenen fieben bestimmet, fahrt er weiter fort: ,aber man barf nicht glauben, bag es nicht mehr wie feche Karben gebe; benn ba bas Wefen einer jeden in einer gemiffen Bahl ber Schwingungen, die in eis ner bestimmten Beit gefchen, ... (ober in einer gewiffen Große der Lichttheilchen, oder, noch nach anderer Mennung, in einer gewiffen Gefchwin: digkeit ber bewegten Lichtstralen) , besteht; fo ift es flar, daß die Sahlen, die dazwischen lies gen, ebenfalls einfache Farben geben. Aber es fehlt uns an Worten, diefe Farben zu bezeichnen. Co ficht man in der That zwifden dem Gelben und bem Grunen mittlere Farben , aber bie feinen befondern Ramen haben. Auf eben diefem Grunbe beruhen bie Farben im Regenbogen - - wir finden auch barinnen alle 3wifchenfarben, ble gleichsam die liebergange von einer Farbe gur ans bern find; und wenn wir mehr Benennungen bat: ten, diefe Grabe gu unterfcheiden, fo murben wir

auch mehr verschiedne Farben von einem Ranbe bes Regenbogens bis jum andern gablen fonnen. -- Einige fegen auch bie Durpurfarbe bingu : bie man in der That am Rande des Rothen bes merket ... Newton hat felbst die rothe Farbe wieder in fieben Ordnungen abgetheilet : und inde gemein fcheint biefer groffe Raturlehrer bie eine fachen Farben bes Prisma nicht fo genau auf fieben eingeschränft, sonbern vielmehr ungabe liche jugegeben ju haben. Man ermage nur fels ne Worte: Opt. Lib. I. Part. II. Prop. II. - cum radios heterogeneos a se invicem separassem. -- inducta coloribus ex ordine, violaceo, indico, caeruleo, viridi, flavo, aureo, rubro, innumerisque intermediis coloribus per differentias quam minimas ab uno extremo ad alterum pergentibus, et serie continuata. - - -

Wir handeln gegenwärtig von jenen Farben, die beständiger auf Körpern bemerket, die im Masten, im Farben, und bergleichen gebraucht, oder hervorgebracht werden, und die man, um sie von jenen so leicht verschwindenden als entstandenen Lichtbildern zu unterscheiden, materialische Farben nennen fann; von diesen behaupten wir eis gentlich, daß es nur dren einsache Farben gebe.

9

Vlau und Grün in gleichen. Theilen, oder was eben so viel ist, 3 Theile Blau und Grün in gleichen. Theilen, oder was eben so viel ist, 3 Theile Blau mit einem Theile Gelb, und erhält ein blaulichtes Grün, das wir Meergrün nennen; menget auf eben die Weise Grün und Gelb, oder 3 Theis le Gelb mit einem Theile Blau, und erhält ein grünsichtes Gelb, oder gelbs lichtes Grün, dem er den Namen Olivengrün beylegt. Seizet man nun diese 12 reinen, hohen und lieblichen Farben, nemlich die 3 Hauptsarben, und die 9 Nebenfarben auf was immer für eine Fläche in ihrer Ordnung ins Nunde, so stellen sie einen Farbeneirkel dar, in welchem immer eine Farz be ganz natürlich auf die andere folget, und sede durch gewisse ihr mehr ans verwandte mit allen übrigen entsernteren verbunden wird.

III. S.

D. Caftell hat wohl auch ein und andersmal betheuert, bag er hauptfächlich nur von biefen ftaten, und nicht von jenen emphatischen Farben bandeln wolle. Gr. Cherhard scheint bod) in oben benenntem Werke 28. und 30. S. wider ihn aufgebracht zu fenn; bag er befondere die grune Farbe nicht für eine einfache gelten laffen will. Es mag wohl fenn, daß die frangoniche Lebhaf= tigfelt, mit welcher D. Caftell in feiner Farbenoptif einen und andern fleinen Ausfall auf Newtons Lehrgebäude von den Farben that, für Berehrer biefes in Mahrheit groffen Physikers ein wenig beleidigend ift; wenn aber von unfern mehr ftandhaften Farben die Rede ift, fo fpres den ja alle, die mit Farben umzugeben wiffen, und ble Sache felbit, ihm bas Bort; indem erfahrne Sarber, um einen Stoff Grun ju machen, fast niemale andere zu Werke geben, als bag fie felben zuerst durch eine gelbe und hernach burch eine blaue Suppe gichen, ober im Begentheile gus erft im blauen und nachmal im gelben Babe farben. Die denn auch geschickte Maler , besonders bie mit Del gemischte Farben brauchen, was im: mer für perschiedenes Grun nicht leicht anders,

ale burch Bermengung gelber und blauer Farbengu erhalten suchen; ob man schon auch einige grune Materialien, als z. B. Berggrun und Spangrun hat, welche die Natur felbst schon in ber Erzeugung fcheint gemischet, ober auf eine einer Dis fchung gleichgeltende Weife gemäßiget gu haben. Wie dann Wallerius (Wineralogie 166. S.) von Rryftallen und achten Steinen, die nach feis ner Mennung, ihre Karben von eingemischten mis neralifchen Solutionen haben, glatterbinge fchreibt: "Bon Rupfer tommt Blau, wie in ben Gaphi: ren, Grun wird von Rupfer, bas mit Gifen (ober Eisenocker) vermischt ift, wie im Smaragb, --Gelb von Bley, wie im Topafe, Gelbgrun von Rupfer und Blen, wie im Chryfolich .. Wir wiederholen alfo unferen Gas , ben man in 216: ficht auf die gemeldten Karben nicht fo leicht umstoffen wird, daß wir durch einfache ober Sauptfarben jene verfteben, Die in fich felbft einfach niemal durch die Bermischung andes rer Farben entsteben, aus derer Bermischung bingegen alle übrigen Farben herborgebracht werden konnen; und folche Farben behaupten wir nur brey, Gelb, Roth, und Blau ju fepn.

III. §.

Es ist willkührlich, von welcher Farbe man immer den Kreis zu mes sen anfängt. Castell sieng doch insgemein von der Blauen zu zählen an, kam nach dieser auf die Meergrune, denn auf die gemeine Grune, u. s. w. Die lette nannte er die Veilenblaue, und so war er wieder auf der Blauen zurücke. Wir denken, ihm auch hierinn zu folgen; und, wenn boch, was vielleicht iedermann behaupten wird, den Anfang eine von den dren Haupts oder einfachen Farben machen soll, so scheint auch die Ordnung, die wir in den Farben der zertheilten Lichtstralen mahrnehmen, für die Blaue zu sprechen: denn diese als die am meisten brechbare zeigt sich in dem durch das drenschneidigte wagerecht gehaltene oder auch durch das kegelkörmigte Glas auf der Wand entworfenen Bilde jederzeit oben an; die Gelbe behauptet den mitteren Platz, und erst nach dieser kommt unten die Rothe zu ste= hen (*), welche boch, da sie sich mit Purpurroth, einer dem Violet nachst verwandten Farbe, endet, gewisserweise erinnert, daß man, um den Areis oder die vollständige Verbindung aller dieser blühenden Farben einzuse: hen, wieder auf den obern Rand, wo das Veilblau vor andern Blauen stehet, zurücke kehren muße. Aber es kann ja eben sowohl, mag man vielleicht hier einwenden, in jener laugen Reihe der durch das Prisma hervorgebrachten Farben von unten hinauf gezählet werden? Es mag senn: doch was alsdenn ben der vorzüglichsten Erscheinung, dem doppelten Regenbogen oder auch dem zwenfachen Bilde des Prisma? Hier finden sich die rothen Farben in der Mitte gegeneinander über; an den außeren Randen aber kome men sowohl unten als oben zuerst die Blauen vor. In dem aus Bonle (**) und andern Physikern bekannten Versuche des auf ein glühendes Eisen oder in die Flamme einer brennenden Kerze gehaltenen Stahls kommt gleichfalls unter unsern dren sich nach und nach zeigenden Hauptfarben die Blaue die erste zum Vorschein;

B 2 Ca:

(*) Wir haben diese Farbenphanomenen ben unferem darauf sich grundenden Areise einiger= maffen vorgesiellet, vielmehr doch um den leeren

Raum auf der Tafel außzufillen, als fie etwa einigen von unfern Lefern befannter zu machen.

(**) Exper. et Consid. de Color . P. I. C. 2.

Castell scheint unterdessen der blauen Farbe hierinn nur darum den Vorzug gegeben zu haben; weil sich dieselbe durch die Stuffen des Helldunskeln am allermeisten verbreitet. Denn, wo Gelb und Noth, wenn man sie sehr ins Dunkle bringen will, endlich ihre Natur ändern, und in ein unliebliches Braun ausarten; gehet entgegen Blau, ohne Nachtheil seines Wesens und Namens, ganz an die Gränzen des Schwarzen selbst. Ja das allerschönste Schwarz, das wir aus der Färberen erhalten, hat seine Vollkommenheit vornehmlich dem Indig oder einem andern Blau zu verdanzken, und zeigt noch immer einen Blick in diese Farbe.

IV. S.

In der Optik werden Weiß und Schwarz nicht für eigentliche Farzben, sondern für die beyderseitigen äußersten Gränzen der Farben angez nommen (*) und zwar also, daß Weiß, als das ganze Licht, die oberste Stelle über den Farben, Schwarz, als der vollkommene Schatten, die unterste unter denselben besetzt (**). Es würde schwer halten, diese Menzung auch in der Maleren und in dem gemeinen Umgange einzuführen: vielleicht würde man doch Weiß noch leichter als Schwarz aus der Jahl der Farben verdringen lassen, weil die tägliche Erfahrung zeigt, daß Körzper z. B. rohe Stoffe, Wachs, Kalksteine u. d. m. weiß werden, wenn man ihnen durch Auskochen, Bleichen, oder Brennen, gewissermassen die Farben benimmt, die sie hatten; und daß Weiß, alleine sähig, alle anz des

(*) Man fann hierüber Boylens Tractat de . Nigred. et Albed. nachsehen.

(**) Es ist befannt, daß, wenn man ble durch das Prisma getheilten und denn gefärbten Lichtstralen wieder in einen Punct versammelt, eine weißlichte Farbe oder ein welßer Stral daraus entstehe. Ein gleiches erhält man, wenn man fene an einer Achse befestigte und vielfältig unterstheilte Scheibe mit den Hauptfarben in gewissem

Ebenmaaße bemalt, und schnell herumbrehet. Aus biesem aber schließt man, daß Weiß eine Vermisschung von allen einfachen Farben, eine Sammslung von allen ben verschiedenen Lichtstralen, und also daß vollständige Licht sen. Schwarz eutgesgen entsteht vom Mangel aller Lichtstralen, oder vielmehr (weil doch, was wir schwarz nennen, immer nur unvollsommen schwarz ist) von der geringen Zahl, oder von der äußersten Schwäcke solcher Stralen.

deren Farben anzunchmen, den nöthigen Grund abgiebt, worauf man Farsben trägt. Schwarz aber von der Würde einer eigentlichen Farbe auszusschließen, könnte ben den Künsten jenes ein noch stärkerer Beweisgrund senn, daß, wie Weiß von Optikern durch Vermengung aller gefärbten Sonnenstralen, also Schwarz von Malern durch Vermischung aller andern, oder aller wahren Farben erhalten wird (*). Aber man sehe nun das Muster

(*) Diefes ichien bem Brn. v. Sagebortt nicht wohl glaublich (S. Betrachtungen über Die Malerey 50. Betr.) Er nahm baher fur bie Ephare ber Maleren Weiß und Schwarz nebft Gelb, Roth und Blau fur einfache ober Saupt= farben an, und wie er folgert, frenlich mit gu= tem Grunde. Denn, wenn unter ben Farben jene eine Sauptfarbe ift, die burch feine Mifchung aus anderen fann erhalten werden ; fo ift unwider: fprechlich, bag, wenn ber Maler niemals ein Schwart auf ber Palette burch Bermengung berporbringen kann, felbes fur ihn eine Saupt-ober einfache Farbe fenn muße. Allein wir find nunniehr burch eigene Versuche ganglich überzeuget, bag man eine gang fchwarze Farbe nur burch Mis schung verschiedener anderen erhalten fann. Und fo fann fich nach ber Borfchrift, bie weiter unten fieben wird, ein jeder gang leicht bavon felbft überzeugen.

Alber was nun mit ber weißen Farbe, ble wohl nie aus andern vermischten Farben entstes ben wird? Ganz unmöglich scheint dieses eben nicht: man hat ein solches gemischtes Schwarz entdecket, b. i. man ist auf eine Vermengung von gewiffen blauen, grünen, gelben und rothen Masterialien verfallen, die so wenig untereinander zu jener Verbindung geschickt sind, vermöge welcher sie die Lichtstralen häusig oder lebhaft zurückgeben sollten, daß sie dieselben vielmehr verschlingen,

ober boch gang entfraften , und alfo gufammen fdwarz erscheinen: warum soll nicht, etwa auch ungefahr, noch ein anderes Ebenmaaf und fol= de bunte Materialien entbedt werben tonnen, bie nach bemfelben vermenget, fich alfo verbans ben, baf ihre Oberflache bie empfangenen Licht= firalen getreulich fast alle gurudwurfe, und uns also ein Weiß vorstellte; ba uns die Optif Schon einmal verfichert, bag Beig in ber Berfammlung verschiedener gefarbten Stralen bestehe? Ginige Raturkundigen geben vor, daß man burch gewifs fe Bermengung gelber, rother, und anderer bo= ben febr fein gerriebenen Farben ein weißes ober boch fehr licht = und weißgraues Pulver erhalte. Wir tonnen es aus unferer Erfahrung nicht bes fraftigen : bie Sache erfoderte vielfaltige Berfus die, und alfo mehr Muffe, als wir wohl haben. Dem fen aber, wie ihm will; wir glauben, baf man von Beif und Schwarz als ber augerften Blage und der außersten Dunkelheit, und alfo ben benderfeitigen Brangen ber fichern Farben gleichformig reben foll; ob fie aber nun fchon fur Sauptfarben , nach unferer Mennung , auch ben ber Maleren nicht wohl gelten fonnen, wers ben fie boch glatterbings Farben (was bie Dpe tifer von benben verneinen) ben ben Runften und in bem gemeinen Leben wohl immer ju nennen fenn.

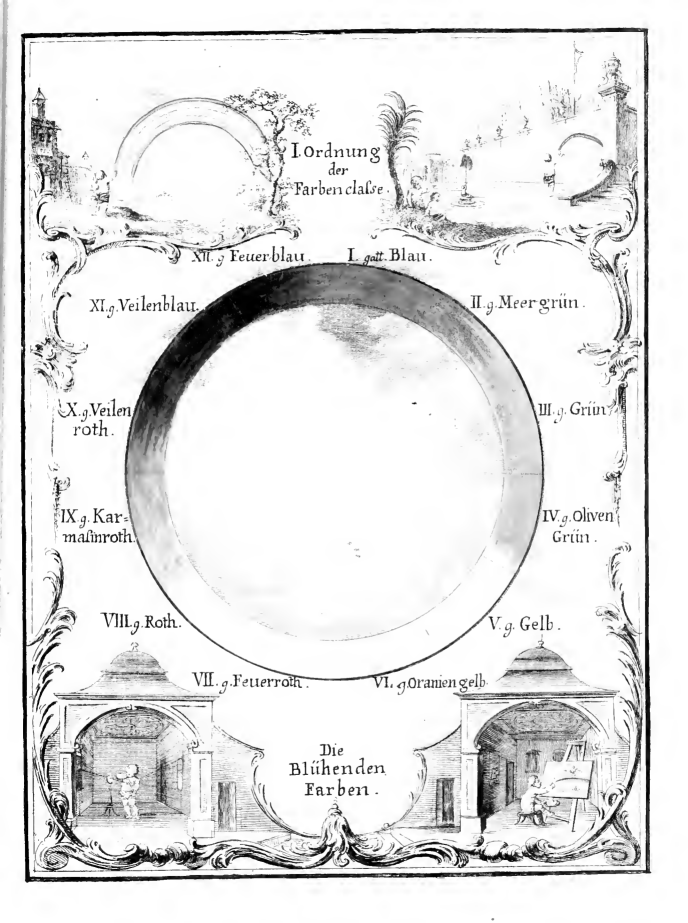
ster der 12 reinen Farben. Dennoch ist es nur ein unvollkommenes; dem wenn sich die Farben so ineinander verlieren sollten, daß das Aug nicht einz mal die Gränzen bemerken könnte, dann müßte ihre Anzahl wenigstens noch einmal verdoppelt, und jedesmal aus Vermischung zwoer angränzenden eiz ne neue Mittelfarbe zwischen sie gestellet, und alle an den Gränzen mit sonz derbarer Genauigkeit untereinander vertrieben, oder verschmelzet werden; welches von den Illuministen ben größerer Anzahl der Stücke nicht wohl durchgehends geschehen kann.

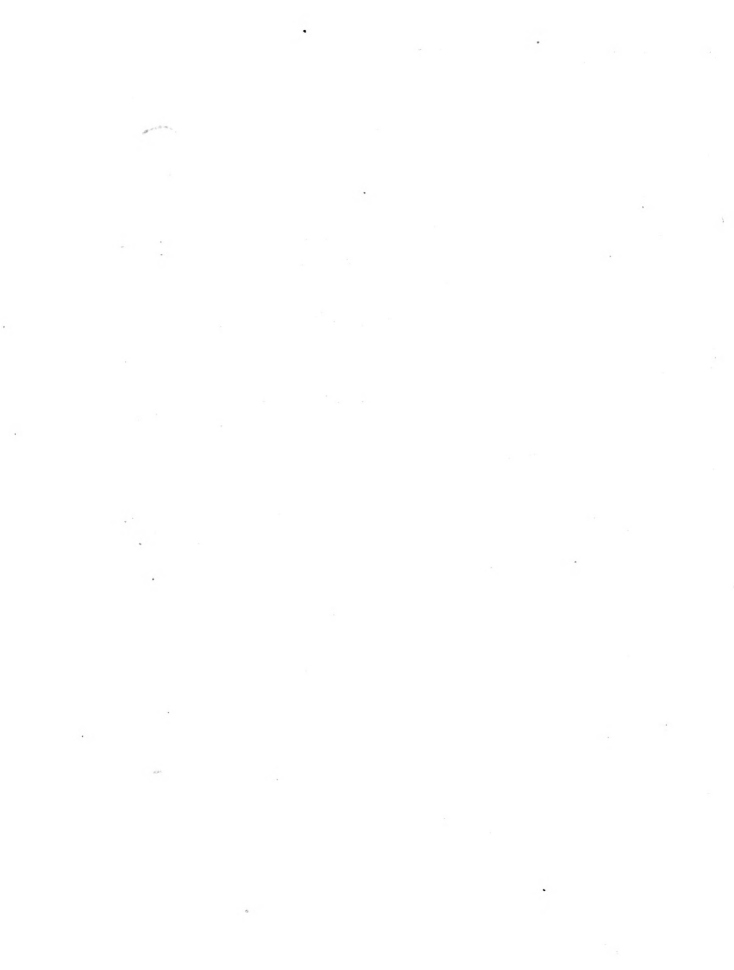
III. Abschnitt.

Versuch einiger allgemeinen Regeln von Farbens zusammensexungen.

I. §.

ine jede dieser Farben, die hier in ihrer mittleren Starke gegeben sind, Fann heller und blaker oder aber dunkler und tiefer senn, und also perschiedne Grade des Lichts und der Blaße oder des Schattens und der Dunkle annehmen, ohne daß sie doch ihre Natur und ihren Namen andre. 3. B. Nosen sund Purpurfärbigt bleibt Roth, und zwar in der nemlichen Gattung des Nothen, obschon der Grad ihres Lichts und Schattens sehr verschieden ist, und jenes sich der vollkommenen Blaße oder dem Weißen, dieses entgegen sich der vollkommenen Dunkle oder dem Schwarzen mehr Alber sollte man von dem, was bisher gesagt worden, und bes sonders von dieser Farbenscheibe nicht etwa eine und andere Regel für vers schiedene unserem Auge angenehme Zusammenfügungen je zwoer dieser hohen Farben hernehmen, und fest seinen können? Man bedenkt, und berathschlägt fich zuweilen sehr lang, was man für eine Farbe wählen solle, wenn man zu einem Oberkleide von dieser oder jener sicheren Farbe ein Unterkleid oder doch einen Unterzug von einer andern zu nehmen bestimmet hat. Mas ler





ler sind oft noch niehr verlegen; wenn sie in historischen Schilderungen vies le Figuren vereinigen, und jede auf eine andere Art, wenigstens zwensärs big, bekleiden sollen. Die Farben sollten daben artig gegeneinander absteschen, und doch gewisser Weise so gelind auseinander lassen, daß ihre Zussammensezung dem Auge nicht wehe thue, sondern es vielmehr auf eine gescheine Art ergöße; und immer einen seschmack beweise. Könnten nicht folgende Beobachtungen dienlich seyn?

II. §.

Weiß ist durchaus gesellig, und kann also mit demselben sede dieser zwölf seineren Farben füglich zusammengesetzt werden, auch Gelb nicht ausgenommen; ob sich schon dieses von Natur dem Weißen sehr nähert: democh ist kein gar bleiches Gelb zu wählen, ein Ionquill» Ocker und Golds geld lassen über einem zarten oder glänzenden Weiß ganz unvergleichlich. Die meisten überigen Farben dieses Kreises können mit einem Weiß stehen, nicht nur, wenn sie in ihrer Völle oder ganzen Kraft der Farbe, sondern auch, wenn sie in einem höheren Grade des Lichts genommen werden, wie z. V. ein Feinblau, ein Sittichgrün, ein Rosenroth u. d. m. Das Weis se soll doch meistens die untere Stelle haben: und insgemein zu reden, soll die Farbe des Oberkleids kast jedesmal entweder von Natur der Farbe ties ser, wie Blau gegen Gelb ist, oder in Vetrachte des Lichts und Schatz tens völler seyn, wie Sattgelb, Femillemorte, Souci, Oranien, Zimz metsarbe gegen Veumourant und dergleichen sind.

III. §.

Farben von zwo Sattungen, die auf der Scheibe so nahe nebeneinanz der stehen, daß sie nur eine einzige andere zwischen sich enthalten, vertraz gen sich weder auf einem Kleide, noch in einem Gemälde. Wir haben an ihrer Zusammensezung jedesmal ein gewisses Mißfallen, welches man nicht wohl ein blosses Vorurtheil nennen kann. Solche Farben sind z. B. Blau und Grasgrün, Olive und Orange, Noth und Violet u. d. m. Wenn einmal schon zwo andere Gattungen dazwischen zu stehen komz men, stechen die Farben gegeneinander meistens genugsam ab, und lassen daben sehr zart und niedlich. Z. B. mit Pfirsichbluth zund mit Flachszoder Leinbluthfarbe (X. Gattung) ein hohes Blau (I. Gatt.): oder eben dieses über ein sanstes Olive (IV. Gatt.): über Paillen zoder über sein Lezdersarbe (V. Gatt.) ein Ponceau oder ein Scharlachroth (VIII. Gatt.): neben einem hellen Olivengrün (IV. Gatt.) ein Sasranbluthfarben oder ein Feuerroth (VII. Gatt.) u. d. m. Maler, die Einsicht und Seschmack hazben, brauchen diese und dergleichen Zusammensezungen, um Figuren nach Erzsfoderniß ganz gering und seidenähnlich zu kleiden, ungemein vertheilhast.

Sind aber die Farben durch dren dazwischen liegende Gattungen gez trennet, so wird der Contrast um so viel merklicher senn: welches in einiz gen Umständen, wo die gekleidten Figuren vordringen, und lebhafter ins Gesicht fallen sollen, fast nothwendig ist. Also werden z. B. Carmesin, Amaranth und Purpur (IX. Gart.) mit einem feinen Blau (1. Gatt.): oder entgegen ein hohes Blau mit Rosen zund Flesschfarbe (IX. Gatt.): Incarnat und Rubinfarbe (IX. Gatt.) mit Paille (V. Gatt.): mit einem hellen Celadon (II. Gatt.) ein Goldgelb, Souci, und Dranien (VI. Gatt.): oder Dranien mit Grisdelin (X. Gatt.) u. d. m. ziemlich laut, wie die Maler reden, gegeneinander abstechen, ohne daß doch daben die Annehme lichkeit verlohren gehe, die sich auf die Verwandschaft und Verbindung grundet, welche solche Farben in dieser Entsernung noch benbehalten. Diese Verwandschaft einzusehen, erinnere man sich nur dessen, was wir oben gemeldet haben, daß z. B. Celadon zwar größtentheils Blau sen, aber boch auch vom Gelben etwas entlehnet habe, und eigentlich aus 3 blauen Theilen und einem gelben; Dranien aber aus 3 gelben und einem rothen bestehe; daß Carmesinroth, Pompadour und Purpur immer schon ein wes nig ins Blaue blicken, und jene erhabene Anmuth, wodurch sie vor allen anderen Farben der Wahl der Herrscher wurdig wurden, eben dem obschon geringen Theile des allzeit prachtvollen Blauen, der die gar zu groffe Leb: haftigkeit des Rothen sanft und vortheilhaft mäßiget, zu verdanken haben; und so von andern.

Einige Farben sind neben oder übereinander noch sehr erträglich, wenn sie auch schon auf der Scheibe durch vier Mittelgattungen voneinander abgesondert sind; der Abstand fällt alsdann frenlich stark und gewaltig aus, aber viele lieben das Bunte; und insgemein sind doch solche Farben durch eis ne einsache dritte, die einen zwar nur geringen Theil beyder also entsernsten ausmacht, noch einigermassen unter sich verbunden. Solche Zusams mensügungen, die geduldet werden, ja einigen auch sehr gefallen, sind z. B. Sittich oder Papagepengrün (IV. Gatt.) mit Kirschensarbe (IX. Gatt.): Hochresensarbe (IX. Gatt.) mit Apfelgrün (IV. Gatt.): Gras und Stahls grün (III. Gatt.) mit Scharlach oder mit Arebseuroth (VIII. Gatt.): Blau (I. Gatt.) mit Auvora oder mit Marillensarbe, mit Isabelle oder mit Quitstengelb (VI. Gatt.) u. d. m.

Wenn aber endlich die zwo Farben von benden Seiten aar durch funf andere Sattungen veneinander entfernet sind, und also in dem Cirkel gerade gegenüber stehen; dann kann ihre Jusammensetzung insgemein nur jenen Sinnen gefallen, die allein von recht starten Gegenständen gerühret zu werden gewöhnet sind. Solche waren z. B. Blau (I. Gatt.) mit Menigsoder Ziegelroth (VII. Catt.): Beilenblau (XI. Gatt.) mit Gelb (V. Gatt.): Hoch z und Sinneberroth (VIII. Gatt.) mit Grunblau oder Spangrun (II. Gatt.) u. f. w. Mit diesen letten Farben kann man auf dem Lande holzene Lehnstüble, Spinnvocken und dergleichen Hausgerathe in der Menge buntscheckigt bemas let sehen: verständige Maler nennen eine solche Farbenfügung auf Gemälden giftig und eine Schachtelmaleren. Man muß doch bekennen, daß hier Aus: nahmen Plan haben, und daß man zuweilen solche auch so sehr entgegen ges sette Farben, wenn sie, um robe wollene Kleidung oder sonst grobe Stoffe zu entwerfen, trub gebrochen, oder doch in sehr verschiedenen Graden des Lichts und Schattens angewandt werden, wohl aussohnen, und vereinbas ren kann.

IV. S.

Für die so genannten Schielertaste (Etosses changeantes) giebt sich eine deutliche Anleitung aus der Farbenscheibe gleichsam von sich selbsten. Man weis, daß zu denselben der Eintrag oder Quersaden von einer andern Fars

Farbe genommen wird, als jene des geradlaufenden Fadens ist, um aus dieser unvollkommenen Vermengung eine dritte oder Mittelfarbe im geraden Lichte so zu erhalten, daß sich ben verschiedener Wendung doch auch die zwo Grundfarben wechselweise zeigen. Nun ist nur die Frage, welche zwo Farzben sür die zweperlen Faden zu wählen sind, um diese oder jene bestimmte Mittelfarbe zu erhalten? Und hierauf ist die Antwort: entweder die auf der Sheibe bezderseits daranstossenden obschon auch nur Mittelfarben, oder die zwo nächstgelegenen Hauptz oder einfachen Farben, z. B. Für den erzsten Fall, zu Orange Gelb und Fenerroth; zu Olive Grün und Gelb. Für den zwepten Fall, zu Veilenblau Blau und Noth oder doch Carmesin, u. s. w.

Die verschiedenen Grade des Lichts und Schattens aus einer und der andern Farbengattung geben über das sast unzähliche Abänderungen an die Hand. Grün wird doch aus den zwo einfachen Farben Blau und Gelb, weil sie in solchem Stosse nicht wahrhaft gemischet, sondern nur nebens und untereinander gestellet sind, nicht vollkommen erhalten. Entgegen lassen sich hier Grün und Noth vereindaren, und bringen sast ein Stahls oder sonst tieses Grün hervor; da sie doch bey einer vollkommenen Vermischung nur ein dunkles Vraun geben würden.

V. S.

Auch Waler wagen es nicht selten, dergleichen wechselfärbigten Taft an leichten oder zarten Sewändern ihrer Figuren vorzustellen; und sie sezen zuweilen auch mit sehr kühnen Farbenfügungen glücklich durch; als da sie die erhobenen oder stark beleuchteten Theile einer Rleidung mit Leibsarbe, die Valten aber oder die Schattentheile mit Grün, oder jene mit Paille oder mit Citronensarbe und diese mit Lilas oder einem Veilroth bemalen. Allein es gehört hiezu die Sinsicht und Seschicklichkeit eines Farbengebers, der die Freundschaft der Farben in ihrem ganzen Umsange kennt, und selbst sehr entfernte durch verschiedene Stussen, oder einstimmige Mittelsarben artig und sanst zu verbinden weis. Sine Copie wird sich besonders in diesem Stürcke sehr leicht verrathen.

IV. Abschnitt.

Anordnung der trüben Farben, und Einrichtung der Farbenbenennungen.

I. Š.

Doch jenen Farben gehandelt, die nur aus zwo gemischten Farsben entspringen. Tritt nun zur Mischung auch die dritte ben, so entsteht eine braune oder graue Farbe, die für sich betrachtet iusgemein etwas Matstes, Trübes und Nauhes hat, in Sesellschaft der vorigen aber ungemein gewinnt; weil sie mit denselben absticht, und ihren Glanz erhebet. Farsben von dieser Gattung erscheinen in der Natur, besonders aber im Minestals und Thierreiche, wohl am östesten, welche Absicht der weiseste Schöspfer auch gehabt haben mag; vielleicht wollte er uns jene zarten und hohen Farben durch ihre Seltenheit destomehr empsehlen; vielleicht würde uns ihr Glanz, ihre Lebhaftigkeit ungemildert durch die Gesellschaft der sittsamern endlich stumpsend und ungeschmackt werden. Immerhin! die Anzahl der trüben Farben von dieser zweyten Ordnung ist viel größer als jene der ersten.

Castell gab auch auf diese einen Fingerzeig, fand aber vielleicht zu seinem Vorhaben unnöthig, sich in selbe weiter einzulassen (*). Wir wers Sen

(*) Seine Hauptabsicht war, die Analogie zwischen den Farben und Tonen in der Musik zu zeigen; wozu er diese Farben, die er zuweilen traurige, rauhe und unreine nennt, für unstauglich hielt. Man muß doch gestehen, daß eisnige von diesen Farben, auch für sich allein, eisne gewisse Anmuch haben, z. B. ein Goldbraun, ein Jimmetbraun, ein Melten oder Purpurbraun,

u. f. w., oder daß sie wenigstens nicht mehr Erüste und Traurigkeit als ein tiefes Grün, ein dunks les Wiolet u. d. g. zeigen. Man mag sie unters dessen doch schon insgemein harte Farben nens nen, um sie von jenen der ersten Ordnung den lieblichen oder blühenden zu unterscheiden, und ben der Haupteintheilung des Plinius zu bleb ben 22 Sunt autem colores austeri aut floridi.

V.V & V.V

den es doch versuchen, sie in einiger Ordnung vorzustellen. Sie entsteshen, wie wir schon angemerkt haben, aus der Vermengung der drey Hauptsfarben Gelb, Roth, und Blau (*), welches doch allezeit von ungleicher Vermengung zu verstehen ist. Es muß nämlich immer eine vor den zwo ans

Nat. Hift. Lib. 35. eap. 6. Ob man schon nicht verhöhlen muß, daß diese Abtheilung des Plinius vielmehr auf die Rostbarkeit oder den geringen Werth der Farbenstoffe, als auf die Lebhastigkeit oder die Harte der Farben zielte: wie es seine solgenden Worte zeigen "Beyde entstehen entzweder von Natur oder von Mischung. Blühenz de Farben sind diejenigen, welche der herr dem Maler benzuschaffen psiegt, der Menig, (Innosber,) das armenische Blau, u. s. w. — Die übrigen sind harte oder rauhe "Unter denen doch Auripigment, Oker, verschiedene Bleyweizse, hochsärbigte Röchel, u. d. m. zu siehen komzmen.

(*) Und biefes ihr Berfommen aus Bermi: ichung aller bren einfachen Farben, bie, wenn fie nicht schon auf eine geheime Beife von ber Ma: tur gewirfet worden, immer von dem Maler ober Barber gefchehen muß, ift ber eigentliche Charaf: ter, ber diefe Sarben von jenen ber erften Ord: nung unterscheibet. Br. D. Coaffer (Ente wurf einer allgem. Sarbenverein) fest Braun mit Schwarz, Weiß, Roth, Gelb, Grin, und Blau ale fieben Sauptfarben an. Er perficht aber, wie man and dem Berfolge abuchmen fann, burch bas Wort Sauptfarbe nicht fo viel eine einfache (ob er fich fcon auch biefes Musbruckes zuweilen bedieut) als eine nicht erft burch bes Runftlers Sand gemischte , sondern von ber Matur alfo hervorgebrachte ober naturliche Sar-

be. Und in Diefem Berftande giebt es frenlich eben fo mohl ober noch mehr braune, als grune, violete, und vranien ober fafrangelbe einfache Der gelehrte Berr Verfaffer bat ben Bearbeitung feines Entwurfs (wie er an mehr Orten zu verstehen giebt) seine Muminiften ofter gu Rathe gezogen ; von den Illuminirern aber ober auch von einigen Malern ift es befannt, baß fie frenlich Braun insgemein unter ihre Saupte farben gablen. 2. Bapt. b. Albertis (de Pi-Hura Lib. 1.) War mit ihnen einerlen Mennung. Er fuchte einen Grund biegu and ben gu felber Beit in ber Raturlehre festgefetten Elementen, und behauptete bann, bag es eben auch vier und mit jenen übereinstimmenbe Saupt : ober einfache Kar: ben gebe, namlich Reuerroth, Luft, oder Sine melblau, Wafferarun und Erdfarben. Ingenieure entgegen brauchen außer bem Biftre ober gefochten Riehnruffe, welchen fie boch viels mehr fur ein tiefes Gelb anfeben, und immer nur febr blaf auftragen, nicht leicht ein anbers, als burch Mifchung von Roth, Gelb und ein wenig dinefischer Dinte erhaltenes Braun. Wir were ben ju feiner Beit feben, baf auch bie Rarber. befonders in Frankreich, wo fie von dem groffen Colbert thre Ginrichtung und Borfchrift ber Materialien empfangen haben, ben Stoffen vers fchiedene braune Farben, ohne eigentliche braus nen Materialien, nur burch Mifchung von Roth, Gelb und Blau ju geben pflegen.

andern, oder doch zwo vor der dritten herrschen; denn sollten alle drey in ganz gleichen Theilen vermischet werden, so gabe es eine unreine, sinstere, unnennbare Farbe, die sich mit einem wenigen Zusaze von Blau gar in Schwarz verwandeln würde (*). Wir werden ihre Ordnung, nach dem Maaße des Vorzuges, den eine der drey Farben in der Mischung vor den andern hat, einrichten, und von der gelben den Anfang machen. Die Mischung, wo sich diese Farbe vor andern zeigt, belegen wir mit dem alle gemeinen Namen Gelbbraun. Kothbraun heißt uns jene, wo die rothe. überwiegt (**); und spielt das Blaue oder Schwärzlichte den Meister, so läßt sich schießlicher Grau, als Blaubraun sagen.

© 3

II. S.

(*) Diefes funftliche Schwarze erhalt man besto leichter, wenn man mehrerlen Gelb, und alfo auch verschiedenes Roth und Blau, welches lettere immer herrschen muß, vermenget. ficht bieraus, daß wir in unferen Grundfaten von Mifchung ber bren Sauptfarben eben nicht vieles andern, wenn wir, um eine braune Farbe zu erhalten, anftatt ber Blauen, ist gemeld= tes, ober auch ein ander Schwarz brauchen, und mit Gelb und Roth vermengen. Die Mifchung gu jenem Schwarzen fann ;. B. fenn: 24. Theil Berlinerblau, 7. Indig , 2. Bergblau, 4. Lad. 3. Carmin, 3. Bifter , 3. Gummigutta. Wenn man unter bem Reiben vermerft , bag fich bie Mischung aus dem Dunkeln noch ein wenig Beil= roth zeige, fo hat man vom Gelben etwas bengus feten : follte biefelbe aber etwa noch ins Grune bliden, fo muß man Roth vermehren, u. f. w. Man barf fid, aber nicht wundern, bag hieraus eine fcwarze Sarbe entfiche; aud bie Farber

(wie wir weiter unten aussührlicher anmerken werden) segen ihre schwarze Suppe oder Farbens brühe meistens aus allerlen sonst hochfärbenden Materialien an; oder ziehen die Baaren nach und nach durch verschiedene hohe und einfache Farben, nur jedesmal mit einem Bensage von Bitriol, Weinstein, oder dergleichen scharfen Dingen.

(**) Braunroth ist von Nothöraun wohl zu unterscheiden. Es bedeutet uns nur ein tieses Roth. Und wie ben diesen, so muß man sich auch ben allen andern Berdopplungen der Farebennamen der Regel erinnern, die Schuttel giebt (Abhandl. v. Urspr. der deutsch n Sprazich. 6. Lobr.) und an die wir uns genau hals ten werden. "Der Grund bes verdoppelten Wote tes ist allzeit dasselbige, welches in der Berdoppelung als ein Hauptsinn oder Hauptbedeutung geschalten wird, und allezeit die hinterstelle des Wortes einnimmt.

II. Ş.

Es kann in der Natur keine Farbe geben ohne einem gewissen Grad des Lichts und des Schattens, der Helle oder der Dunkle; Licht und Schatzten hingegen können ohne eigentliche Farbe auch gemischet, und eines durchs andere gemäßiget für sich selbsten bestehen. Diese Mischung giebt nach verschiedenen Maaße verschiedene Aschenfarben, gleichsam als Mittelfarben zwischen Weiß und Schwarz, (*) die wir gleichfalls in ihrer Ordnung aussichen werden, nachdem wir zuvor die wahren, und vorzüglichst die reisneren und glänzenden Farben durch alle Grade ihrer Höhe und Tiese werzben vorzestellet haben.

III. §.

Die Quelle der größten Schwierigkeiten ben einem solchen Unternehe men sind die Namen der Farben; viele darunter sind sehr unbestimmt, und werden wohl auch auf zehnerlen merklich unterschiedene Farben augewandt. Ein einziges Benspiel: von eben demselben Handelsmanne wird man leicht vier oder fünf in der Farbe ziemlich ungleiche Muster von so genannten pompadourfärbigten Tüchern, Seidenstoffen, Näheseiden oder andern dergleichen gefärbten Waaren erhalten können. Wie, wenn man selbe noch aus unterschiedlichen Kausmannsbuden der nemlichen Stadt? Wie wenn man sie aus verschiedenen Städten und Provinzen zusammensuchen sollte? Und wenn man noch darüber die Menge der Leute, die gern von Farben spreschen, austreten ließe? Im Gegentheile giebt es sehr viele Farben, die gar keine Namen zu haben scheinen, und wir wissen niemanden, der es gewagt häts

(*) Diese Aschenfarben ober auch Silbers Maus: Eisenfarben, und welche Namen sie sonst haben mogen, unterscheiben sich von den Farben der zweyten, ober auch von jenen der ersten Ordsnung baburch, daß sie gewissermassen einfach sind, oder aus keiner andern Wischung als des Lichts und Schattens kommen, ohne daß sie doch von

einem ober bem anbern dieser bepben, bem Weiß und Schwarz, ihre Namen auf die Art, wie wir Blafblau, Hoch = und Dunkelblau sagen, entlehnen können. Wir denken fie daher in eisne dritte Ordnung etwa unter dem Namen der belldunklen Farben zu fellen.

håtte, sie ordenklich und durchgehends mit welchen zu bezeichnen (*). Wir werden es eben nicht unternehmen, neue Namen zu schöpfen; wir haben uns aber bestissen die schon üblichen genau zu sammeln. Wenn wir das mit ausreichen, muß sich ja dadurch der Reichthum unserer Muttersprache wohl

(") D. Caftell legt faum andern Farben Ramen ben, als jenen gwolf, bie wir oben nach ibm genannt haben. Dr. Mayer fest über feis ne of in ein Drepeck gestellte Farben nur eben fo viele Rumern. Allein fein Absehen war gewiß nicht, fie im gemeinen leben anzuwenden. Gr. D. Schäffer scheint ben seinem Entwurfe (14. S.) auch ein wenig verlegen zu fenn, mie man einer jeden ber gemifchten ober gebrochenen Farben ihre eigenen Unterscheibungenamen ju ertheilen habe? Er glaubt erftens , ben ben jenigen Farben, die er nach gewissen Dingen aus den bren Reichen ber Ratur ju mifchen ratht (10. C.), burfte man nur bie Cache, nach welcher bie Farbe entstanden, jum Bennamen ber hauptfarbe machen. Go nennt er j. B. in feinem Mufter von der rothen Karbe aus bem Thierreiche Stiegligroth, Baumbackelroth, Seidenschwanzroth, Soblkrabenroth, u. f.w. Dernach ichlagt er fur bie übrigen gemischten Sarben noch bren Auswege vor ... Man folle ih: nen entweder gewiffe Namen von befannten Perfonen, gelehrten Leuten, Raturforichern. Runftlern und bergleichen beplegen, wie Poms padour u. f. f. Er mertt aber felbft an, , folches modte barum nicht anftanbig fenn, well felbst in der Rrauterlehre fehr vielen gelehrten Mannern biefe Benennungsart miffallt. man foll ,, biejenigen Farben gufammenfegen, unb aus ihnen einen einzellien Ramen machen, aus berer Mifchung biefe und jene Farbe entflan: ben ift. Der einfichtsvolle Naturfundige macht

fich aber auch bafelbft ben Ginmurf, , ble Bes nennung murbe wohl unangenehm ausfallen, ma vier, funf, feche, und mehrere Farben gur Die schung fommen. Er fest boch ben , , feine Da ter und Illuminiffen haben ihn verfichert, baf wenigstens ben Infecten biefer Sall febr felten fich ereigne. Allein es fcheint boch , bag Br. Schaffer gur Aulegung feiner Farbenmufter nur iene Farben habe nehmen laffen, die feine Maler und Illuministen zur Ausmalung feiner Insecten gemischt und angewandt haben (S. Borbericht u. 8. C.) und wurde bemnach nicht auch aus felben einige mit einem einzelnen gufammengefege ten Ramen ju benennen ein wenig ichwer fallen. wie g. B. fein Roth 112. weldjes, wie er ane merket, aus Brafilien, Florentinerlak, Blens weiß, und Englischroth vermenget ift? Dber das Roth 140. , das aus Florentinerlack. Englischroth, Umbra und Brafilienroth ge, mischt zu fenn angegeben wirb ? Und boch ift Roth fonft eine einfache ober Sauptfarbe ; mit ben Mittelfarben , wie Biolet , mochte ce benn mobl noch ein wenig fcmerer laffen. Endlich balt er für ben furgeften, ficberften, und ans nehmlichsten Ausweg jenen, auf ben er auch feinen Entwurf gegrundet, und nach bem er das Karbenmufter eingerichtet bat, daß man gu ber Sauptfarbe bie Mumer jenes Faches aus ben Karbenmufter nenne, wo diejenige gemifchte Farbe fich befindet, welche man anzeigen will. 3. 3. --- ift Roth Nro 12. -- Geib Nro. 26. u. f.w. Der Berr Berfaffer hatte Mecht, wenn

wohl mehr empfehlen, als sich jener der lateinischen nach Mennung Favo; rins benm Gellius (*) durch dieses zeigte, daß Fronto etliche Namen aufzusühren wußte, die verschiedene Grade der rothen Farbe ausdrückten (**) wodurch er der griechischen Sprache den Vorzug vor der lateinischen wonicht entrissen, doch streitig gemacht haben soll (***).

Alber können wir wohl hoffen, ben so häusigen Abwechslungen der einfachen und gemischten Farben mit üblichen Namen auszulangen? Der nigstens Schottel (****) hat uns versichert, daß, "so wunderreich und überkünstlich immer die Natur in den mannigsaltigen Unterscheidungen der Farben spielet, dennoch die Kunst unserer deutschen Sprache der Natur hierzinn nichts bevor gebe, sondern die hundertlen Arten der Farben alle kürzlich, lieblich und gründlich nachrede... Es ist viel gesagt; wir wollen es doch versuchen. Man wird uns aber einige Provinzialausdrücke vergeben, die man schon in andern Büchern sindet, und die wir denn auch entweder aus Mangel besserer gebrauchen, oder doch zu diesen, um unsern Landsleuzten recht verständlich zu senn, hinzusetzen werden.

Was anderes theils die Unrichtigkeit einiger bekannten Farbennamen betrifft, werden wir besorgt seyn, die sich einander zu widersprechen scheibnen:

68 nur bem Gebächtniffe nicht zu fauer wurde, sich, wenn es immer nothig ist, ben Begriff jester folchen Farbe burch eine fonst nichts bedeutende Numer eben so zurück zu ruffen, wie, wenn wir sagen: Himmelblau, Schwefelgelb, Rosenstoth, Rastanienbraun, u. d. m.

(*) Auli Gellii Noctes Atticze Lib. 2. c. 26.

hace funt sola vocabula rusum colorem demonstrantia, quae tu (Fauorine) modo dixisti, sussus de suber: sed alia quoque habemus plura, quam quae producta abs te graeca sunt. Fulvus enim & slavus & rubidus & phoeniceus & rutilus & luteus & spadix appellationes sunt rufi coloris, aut acuentes eum, &c.

(***), Tum Favorinus — — absque te, inquit, uno forsitan lingua profecto graeca longe anteisset; sed tu mi Fronto! quod in versu Homerico est, id facis: Kai rix lin in aperij suppipesor i Anxas.

(****) Ausführliche Abhandlung vom Ursfpr. u. Aufnahme ber beutschen Sprace. 6. Lobr.

	,				•	
				2		
			•			•
•						
		3-				

[.Gatt.	Blaue	Color	Les Nuances
	Schattirung.	Caeruleus.	Bleu.
A	a. Weiß. (Schneeweiß.)	a. Albus. (Niveus. Candidus. *) b. Argenteus.	b. Blanc d'argent. Blanc arge
n	c. Mildweiß. Mildfarbe. Weißlicht. a. Blauweiß. Blaulicht. Porcellanfarbe.* b. Perlenfarbe.		a. Bleu blanc. Bleuâtre. b. Couleur de perles. Coule
B	c. Blaulichttveiß. Wasserfarbe. Dias mantfarbe.	c. Albocaeruleus. Aqueus,	de nacr
C	a. Weißlichtblau. b. Silberblau. c. Wasserblau.	Caerulescens. Subcaeruleus.	Bleu naismt.
\mathbf{D}	a. Mattblau. Magerblau. Schwachblau. Glockenblumfarbe. b. Graublau. Hechtenblau. * c. Blaßblau. Bleumourant. (Blumes rant.) Bleichblau.	(Caeruleus pallens, tab	Bleu mourant. Bleu pâle.
E	a. Feinblau. Sachsichblau. Zartblau. b. Uschenblau. c. Lieblichblau. Sanftblau.	Blande caeruleus. Suaviter caeruleus.	Bleu mignon. Azurin,
F	a. Himmelblau. Lebhaftblau. (Sime melschön.) d. Lichtblau. c. Saphirblau. Hellblau.	Belle, laete caeruleus. (Caelestinus. Aereus.) Saphirinus.	Bleu celeste. Couleur du Ciel.

-			
G	a. Lazurblau. (Lajurblau.) Ultraz marinblau. * 6. Blau. Ganzblau. Mittelblau. Gemeinblau. c. Hochblau. Kornblumenblau.	Cyaneus. (Caeruleus Cyaneus.)	a. Bleu d'azur. (Azur.) Bleu d'outremer. b. Bleu. Bleu complet. c. Bleu-beau. Bleu-Reine.
H	s. Bollblau. Kráftigblau. Gtarfblau. 6. Blanfblau. (Blaublant *)Gláns zendblau. c. Túrfiöblau. * * (Túrchino.)	Intense caeruleus. Saturate caeruleus.	Bleu couvert. Bleu turquin. Couleur de turquoife.
I	s. Dunkelblau. Französischblau. (zemestau.) k. Stabibleu. c. Zudrzblau. (Enoichblau. Indigo.)	Profunde caeruleus. (Cyaneus faturus.) Indicus.	Bleu de Roi. Bleu foncé. Bleu brun clair. L'indico.
K	b. Schlackenblau, Schmeigblau. Dun-	(Caeruleus obscurus.) b. Profunde Cyaneus. (caeruleus subnigricaos.)	a. Bleu pers. Bleu brun, Fleur de Guéde. b. Bleu de forge. c. Livide. Bleuåtrebrun.
L M	1. Eisenhsau. Schwarzblausicht, 4. Wolkenschwarz. c. Schwarzblau. a. Blauschwarz. Blausichtschwarz. Kohlenschwarz. 't. Sammetschwarz, Rabenschwarz. c. Gagatschwarz. Blänzendschwarz.	AtrocaeruleGens, Caeruleonigricans, Nigro caeruleus, Atrocaeruleus, Atrocyaneus, Caeruleoniger, CaeruleGentiniger, Ater. *	
ZVERBELE D			

•

and the same			
A		b	C
В	а	Ь	c
C	a	b	С
D	a	<i>b</i>	C
E	а	<i>b</i>	C
F	a	b	C
G	a	b	c
Н	a	<i>b</i>	c
I	a	b	c
К	ct	ь	C
L	а	b	· c
M	a	b	C

nenden Bedeutungen zu vereinigen, die ungewissen und wankenden durch Vergleichung vielerley von Kausseuten mit Namen belegten Farbenmuster und verschiedener Anmerkungen der Ingenieure, Maler und Färber besser zu bestimmen, ben sedwederer Farbe ihre Stoffe und Mischungen anzumersken; welches unter andern sonderbar unsern Illuminirern dienen mag. Insdessen siehen wir diesen Entwurf für einen Versuch an, der mit der Zeit durch unsere oder fremde Jusätze zu viel größerer Vollkommenheit reisen mag, und denken mit Horaz:

Est quodam prodire tenus, si non datur ultra.

V. Abschnitt.

Unmerkungen über die angeführten Farbennamen.

Mir haben sehon erinnert, daß die hier den Farben bengelegten Namen nicht neu geschöpft, sondern, als übliche aus dem gemeinen Ums gange oder vielniehr and Buchern, derer wir fast ben jeder Benennung eis nige anziehen könnten, gesammelt worden sind. Da es Deutschlande an eis ner Akademie fehlt, Die durch allgemeine Einstimmung mit genugsamer Macht versehen ware, neuen schicklichen Benennungen das Bürgerrecht zu ertheis len, um hiedurch den sich täglich erweiternden Kenntnissen auch mit der Sprache zu folgen, muß wohl zuweilen die Autorität eines größern Publis cums oder auch einzelner Schriftsteller hinlänglich senn. Wir werden also für diesen Theil kaum eine fernere Rechenschaft zu geben haben. die Stelle, die jeder Namen in den Stuffen des Helldunklen, oder ben den verschiedenen Arten der blauen Farbe hier einnimmt, könnte etwa noch ans Man kann doch nicht jedes Lesers Zweifel über diese oder je ne von solchen Beneunungen zum voraus sehen: wir wählen also nur dicies nigen einigermassen zu erläutern, von denen wir vermuthen, daß sie vor andern einigem Widerspruche mögen ausgesetzt senn. Man wird von tiesen auf

auf andere schließen, und daraus urtheilen konnen, daß wir auch für die Bestimmung der übrigen Gründe gehabt; ob wir schon für überstüßig hielten, alle hier benzubringen.

A Candidus bedeutet ben herrn von Linne und einigen anderen Naturfündigen ein fehr schönes Weiß, fast eben wie niveus (schneeweiß) und sagt dann mehr als albus. Unterdessen scheint doch auch das schönste Bleyweiß ein wenig etwas Blaulichtes in sich zu haben, welches sich noch besser in der Mischung zeigt; indem es, wenn es schon mit einem sehr keinen Florentiner- oder andern hochrosthen Laf gemischet wird, fast ein Gris- de-lin giebt, das ins Violete blicket, und zu der veilrothen Gattung gehöret.

(**) Wir glauben nicht, daß man es fur eine große Unvollfommenheit in dem lebrgebaude ber Farben halten murde, wenn man etwa den namlichen Namen einer Farbe in zwo verschiedenen Farbengattungen finden follte, wie i. B. Silberfarbe bier und wieder ben Blaulichtgran. Es laf: fen doch einige Farben unter bem namlichen Ramen wenigstens verschiedene Stuffen oder Abanderungen ju, nicht nur im Betreffe des Lichts ober Schattens, wie Licht : und Dunfelfilberfarben , fone bern auch die Natur der Farbe felbsten belangend : man nennt Perlenfarben, Gilberfarben, mas aus bem Beifen ein wenig ins Blaue gebet; und man nennt auch fo , was ins Graue fallt. Neaumur, ber in Bestimmung der Farben fo genau ift, sett couleur blanc d'argent oder Blanc argenté mit Blane bleuatre als eines zusammen. Maler fchreiben vor, Perlen mit Beig und gang wenig Blau gu malen, (S. Neues handb. fur Runftler) ein anberemal liest man doch ben Meaumir wie ben andern: Gris de perle, Blanc gris de perle. Und Frisch (E. L. Worterb.) fagt mit andern auch Silbergrau. Die Farber machen ebenfalls ihre filberfarbenen Stoffe meiftens graulich ober auch fehr licht afchenfarben. Man barf fich aber eben nicht fehr wundern; die Natur ift fich felbst nicht durchaus gleich, und natürliche Dinge, wovon den Farben etwa ein Ramen bengelegt worden ift, andern immer ein wenig ab: ein Gold ift bleicher ober gelber, ein anderes fenriger ober rother; bas Silber tommt nicht gang einerlen von verschiedenen Bergwerken, und bas Gepragte oder Berarbeitete ift nicht leicht ohne allen Zusaß von einem oder anderem Metalle, und entweder frisch oder veraltet; wie follten nicht ein wenig unterschiedene Farben, jede mit Recht, den Ramen bavon ents lehnen konnen? Die in unferen Kachen aufgetragenen Karben werben daben immer verschieden fenn, und jede eigentlich ju ihrer Sattung gehoren : und weil aus gemeinen Benennungen vielleicht boch eis nige Berwirrung entstehen konnte, werden wir auch vermeiben, gang ben namlichen Ramen irgends wo zu wiederholen, und also, wo wir hier silberweiß fagen, ein andersmal silberfarben oder sile bergrau fegen.

- B * Dieser Namen Porcellanfarbe ist von sehr weißlichtblauen, 'ober vielmehr, blaulicht weißen Seidenstoffen wenigstens in Wien ben Seidenkramern und anderen im Sebrauche: nach Wal. lerius ist die Farbe wohl bestimmet. " Nechter Porcellan, sagt er, Winexalogie Andang. 536. S. Ist halb durchsichtig mit blaulichter Farbe. Es scheint also auch der Namen nicht unrecht entlehs net zu senn.
- D * Durch Boas Wort Sechtenblau wird doch jenem, fast üblicheren, von eben dieser Art ber Fische entlehnten Farbennamen Sechtengrau sein Werth nicht benommen; allein er gehört mit geringer Veranberung der Farbe zu einer anderen Gattung.
- * Cachus ist eigentlich die Farbe blauer Augen. A. Gelliuß (Nosses Att. L. 2. c. 26.) leis tet dieses Wort von Caelum her, wovon gewiß Caeruleus kömmt. , Nostris autem veteribus Caesia dieta est (Minerva) quae a graecis pawxãnis, ut Nigidius ait, de colore caeli, quasi caelia. Cicero giebt doch flar zu verstehen, daß Caesius und Caeruleus nicht ganz einerlen Farbe bedeuten, da er (1. de Nat. deor.) schreibt ,... Caesios oculos Minervae, Caeruleos Neptuni.

Sonst halt man dafür, das auch Glaucus einerlen Bedeutung mit Caesius (bleich oder lichte blau) habe: und die aus Gellius angeführte Stelle scheint dieses zu befräftigen; Plinius sagt: "Oculi Glauci sidem, qui & Caesii L. 8. c. 21. Und Virgil gebraucht sich dieses Worts, graublaus lichtweise Pserde oder Schimmel anzudeuten,, honesti spadices Glaucique. L. 3. Georg. Es sollte also auch Glaucus hieher in die blaue Farbengattung kommen? Es ware geschehen, wenn dieses Wort, da es nach alten Schriftstellern zugleich, und vielleicht besser die Bedeutung von Grünlichtblau oder Meergrun zuläst, nicht in jener Gattung nöchiger ware, oder wenn wir es so leicht wiederholen wollten. So glauben wir auch, das alte Color venetus sen eben vielmehr für dieselbe Gattung auszubehalten; indem uns Vegetius (de re mil. L. 4. c. 37.) belehret, das es die Farbe der Meerswogen ist, "colore veneto, qui marinis sest fluctibus similis. " Ob es schon, nach einiger ans deren Schriststeller Sinne, auch daher könnte gesetzt werden.

G * Ultramarinblau und, welches weiter unten sieht, Indigblau, von den Farben, die der Ultramarin und der Indig giebt, oder auch selbst von dem Ansehen dieser Materialien entslehnte Namen können zweiselsohne eben so gut gelten, als z. B. Zinnober und Menigsoder Misnienroth; wovon das erste französischen Naturkündigen und sonderbar dem Balmont (S. Dist. rais. univ. d'Hist. nat.) sehr geläusig ist, da er von Papagensedern östers schreibt: Rouge de vermillon oder auch nur deau vermillon und ein andermal couleur de Cinnabre; das leste aber auch schon unter andern den Frisch und Blankart von Naupen oder Schmetterlingen, den Hrn. Beckmann von Sonnenkäsern gelesen wird. Aber auch Ultramarinblau könnnt schon von Faltern den Rösel

und einigen andern vor. Und der Namen Indig oder Indigblau wird von den Physifern felbst von einer der Scheinfarben des Regendogens fast durchaus gebrancht. In dem Musaeum Richterianum, das in Sachsen heraus gefommen ist, liest man von der Farbe eines Schmetterlings auch Verlinerblau, welches wir uns doch nicht getrauten nachzuschreiben, weil es vielleicht nicht gang richtig ist; indem man, wie es scheint, vielmehr Verlinerblaublau oder doch Berlinerblaufarben fagen mußte.

- Blaublank sagt man, schreibt Schottel (1. B. 6. Lobr.) wann folche Farbe über bie guldene oder silberne Farbe gestrichen wird, boch daß die unterste durchleuchtet.
- * * Einige Minerglogen, wie s. B. Kronstett (Versuch einer neuen Minerglogie 258. S.) und Austi (Grundrif des Mineralecichs 382. S.) befchreiben ben Turkis oder Turquoife) als einen blaulichtgrunen oder grunlichtblauen Stein; und alfo follte die Burfisfarbe nicht zu biefer Gattung gehoren. Allein Mallerius (Mineralogie 457. C.) fpricht fur und: " Turs fife find Steine von blauer Farbe (colore cyaneo) boch nicht flarscheinend oder burchfichtig ... So find auch hermolaus Barbarus (Caftigat. Plin. in librum 37.) und einige anderen Gelehrten ber Mennung, daß ber Stein, welcher benm Plinius (Lib. 37. c. 9.) und andern alten Schrifts ftellern Cyanus heißt (wovon Cyaneus) eben unfer Turfis fen. Und gewiß ift , baf menigftens bie achten orientalischen Zurfife immer vielmehr ins Blaue als ins Grunc geben muffen. Man febe A. Boetii de Boodt Gemmarum & Lap. Hist. (Lugdun: Bat. 1636.) pag. 265. Enblid ift es ben ben Frangofen ichon allgemein angenommen, baf Bleu Turquin ein mahred, ichones, bodi febr volles ober ein wenig überladenes Blau bedeute. Das lettere, bas vielleicht baher fommt , bag ber Stein nicht gang burchfichtig ift, fann man unter anbern befonders aus jener Stelle bes Sabarn (Diet. de Com.) abnehmen, wo er , nach erfahrnen Malern , erinnert , bag man die lagurfarbe ober ben Ultramarin nicht mit Del gurichten foll; tudem er bavon dunkel oder Eurfisfarben merben wurde : Ce qui la fait paroître d'un bleu plus foncé & turquin , qu'elle ne la seroit naturellement. Db man schon sonst nicht laugnen fann, baf fich in den Raturaliencabinetern auch febr lichtblaue Turfife finden.
- K * Beerblau, sagt Frisch (E. L. Wörterb.) ist die Farbe von heidelbeeren ober Bickbeeren (Vaccinium Myrtillus Lin.) Sieh hievon etwas mehreres im Verfolge.
- M * Die Kohlen sind eben so wenig, als andere Dinge, die wir schwarz nennen, von kommen schwarz: insgemein schielen sie ein wenig ins Blaue, oder doch ins Blaulichtgraue. Felistien, der mit so vieler Einsicht von der Maleren, und aus Gelegenheit derselben von Farben schrieb, sagt glatterdings, Kohlenschwarz sen ein Blaulichtschwarz: Un Noir bluastre comme le Noir de charbon. p. 293. es gebort also in gegenwärtige Farbengattung. Man sagt auch Kohlpechessieren.

schwarz: S. Schottel 1. 3. 83. G. Die Rabenfedern geben ebenfalls gleichsam aus Uebers flusse der Schwarze einen dunkelblauen Widerschein. her ist auch die Verdoppelung Rohlrabensschwarz im Sebrauche. Von dem Sammetschwarzen wird man weiter unten, aus dem, wie es im Farben zu erhalten ist, zum füglichsten urtheilen konnen.

* * Ater bebeutet bem hru von Linne und anbern Naturkundigen insgemeln ein fraftigeres und tieferes Schwarz, als burch bas gemeine Wort niger angezeigt wirb.

VI. Abschnitt.

Farben und Mischungen, die diese Fache zu bemalen sind angewandt worden. (*)

I. S.

je erste Reihe hinunter aa &c. soll sich mehr dem Violeten, weil dies ses im Kreise ordentlich vorgehet, nahern; die dritte entgegen co &c. weil sie an das nachfolgende Grünblau oder Meergrün stosset, darf viels mehr ein wenig in dieses blicken. Ienes kann auf dem Papiere mit Ultras marin oder seiner Schmalte nehst dem Bergblau am süglichsten zuwegen ges bracht, und dadurch zugleich seder Grad der blauen Farbe, wie selbe inss gemein an der Wolle, oder an wollenen Tüchern erscheint, am besten nachs geahmt werden. Letzteres aber wird mit einem geringen Zusațe (**) von auss

(*) Sie werden denn auch in ber Miniatur und jeder andern Urt mit Wafferfarben ju malen bienen tounen.

(**) Wir sagen mit einem geringen Bus safe, und werden wohl auch im Berfolge ofster nur: Erwas weniges, fast ben halben Sheil, ein wenig mehr bon bem — —

und dergleichen seigen, im Bertrauen, daß folche obschon nicht allergenauesten Bestimmungen doch hinlänglich senn werden, jeden, der diese Misschungen etwa wird nachahmen wollen, richtig zu leiten. Das Aug eines Malers muß ohnehin geswohnet senn, von jeder Farbe fast sicher zu urstheilen, wieviel dieseibe eigentlich in der Misschung, deren Muster er vor sich hat, wirken

aufgelöstem blaulichten Spangrun, das dem Bergblau zugleich einigen Glanz und eine gewisse sonst nur den Farben der Seidenstoffe eigene Gelindigkeit mittheilet, am sichersten erhalten werden. Su A. a. ward also genanntes venetianisches Blenweiß allein genommen, welches man mit ein wenig im Wasser aufgelösten grabischen Gummi, und noch um halben Theil weniger weißen Kandelzucker, wie fast alle nachstehenden und insgemein alle Mineral und Erdfarben, zubereitet hat. Bu B. a. ward eben dasselbe Blenweiß gebraucht mit ganz wenig blassen Bergblau oder gewaschener Schmalte: weiter hinab eben diese blauen Materialien mit immer wenigerem Weißen, ja zu E. a. selbe allein mit einander vermenget, so wie in F. a. Bergblau und ein wenig Ultramarin vermischet sind. Hier sen obenhin aus gemerket, daß wir sehr gerne zwo oder auch mehr Farben miteinander vers mengen, wenn wir schon vielleicht den nämlichen Grad und eine gleiche Schönheit der Farbe durch eine allein erhalten könnten; weil die Erfahrniß Ichret, daß ben solcher Vermischung die Farben immer standhafter sind, und die vereinigten heterogenischen Materialien sich gleichsam einander vers binden und mehr haften. In G. a. ist Ultramarin fast ganz allein aufgetragen (*) durch die nachfolgenden zwo Stuffen aber ist derselbe oder an feiz

konne, und würde sich daher wohl keiner die Müshe geben, die vorgeschriebenen Jarben mit einer ängstlichen Senauigkeit auszumessen, oder abzuswägen, wenn wir schon berselben Theile auß genaueste bestimmen sollten. Bey den braunen, grauen, und einigen blühenden Mittelfarben wers den wir doch fast Castells und Mayers Benspiele folgen, die die Theile von jeder der drep einsachen Farben, woraus, ihrer Mennung nach, gewisse natürliche Farbenstoffe bestehen sollten, auch durch bestimmte Numeru angedeutet haben, 3. B. Umbra enthalte 12 von Roth, 15 von Gelb, und 12 von Blau.

(*) Die Ultramarinfarbe, ber in Uns ehen ihrer bauerhaften Schonbeit insgemein ber

Vorzug nicht nur vor den übrigen blauen, sonz bern auch vor allen andern Farbenstoffen gegeben wird, ist in unsern Materialbuden fast selten. Kömmt dieses vielleicht daher, daß die Art diez selbe zu bereiten weuig mehr befannt ist? In diesem Falle lohnt es der Mühe, hier davon zu reden.

Es giebt diese kostbare Farbe der Lasur, stein. (Lapis Lazuli, des Plinius Saphirus S. Nat. Hist. L. 37. c. 9.) Der, welcher am meisten geschätzt wird, kömmt vornehmlich aus der bucharischen Kalmucken. Ein anderer wurde zuweilen in Deutschland, und von Boestius von Boodt, wie er selbst in seiner Gesschicht von edlen Steinen 119. Cap. erzählet, auch in Böhmen gesunden. Jener heißt uns der

Mor:

seiner Stelle hochsärbige Schmalte mit mehr oder weniger Berliner soder Preußischblau, und in K. a. mit Partser soder Straßburgerblau, welches eben, wie es scheint, ein gereinigtes, und daher vollfärbigeres Berlinerblau ist, und endlich in L. a. mit Indig vermischet worden. Die schwarze Farsbe M. a. giebt ein seiner recht dunkelfärbiger Indig etwa mit ein wenig chie

nes

Morgenlandische. Der Ramen Ultramarin aber fommit nach Domets Mennung (S. Hift. des drogues a Paris 1694. Part. 3. pag. 102.) entweder von dem , dag diefe Farbe zuerst aus Enpern oder fonft über Meer gefommen ift, oder boch von bem, daß fie die blaulichte See übertrift. Dun kann man dieselbe auf folgen. de Urt bereiten. Man lagt den Stein, um ihn murb zu maden, oder auch feine Farbe zu erhoben, einigemal im Fener gluben, und loscht ihn jedesmal in gutem Effig ab; gerftogt ihn aledenn in einem Morfer, - - andere wollen, man foll ihn zuvor zu einem Cande oder groblichten Bul: ver stoffen, dann mit Leinol vermengen, und in einem Schmelztiegel, um ihn zu caleiniren, durch erliche Stunden gluben laffen ; bernach aber mit Weineffig übergießen; wo er balb wird auf= und von den eingemengten Quargen oder andern Stein= tornern abgelofet werben. Don biefen fann man ihn nachmal burch bas Maschen ober Schlems men, wie wir von der Schmalte melden wers den, ganglich reinigen; endlich auf einem Porphyr = oder Uchatsteine ju einem garten Pulver rei= ben : beffen Karbe im Beingeifte, wie wir chen ben der Schmalte ausführlicher ju erinnern denken, noch mehr fann erhohet werben.

Der angeführte von Boodt beschreibt dies se Bereitung erstlich sehr weitläufig, hernach doch auch fürzer, auf eine etwas verschiedene Urt (Gem. & Lap. Hist. Lugd. Bat. 1636. pag. 279.

- - 202.) Relibien (Des Principes - - de la Peinture L. 3. c. 4.) und mehr andere haben es diefem nachgefchrleben. Der Unterschied bes fteht hauptfächlich in bem , baf man , nachbem man den Stein calcinirt, gerftoffen, und mit Lein= oder Rufole zu einem fehr feinen Pulver gerrieben hat, dieses mit drenmal so viel Teiges ver= menge, der aus gleichen Theilen von Bachs. Colophonium und Sannenharz nebst einer mindern Dose von Terpentin und Leinol, auf einem gelinden Teuer untereinander gemengt, und gufammengeschmelge worden. Mit diefem Offas fter ober Gemenge foll man die Farbe auf einer Safel wohl untereinander arbeiten, hernach einis ge Bochen bigeriren laffen, alsbenn aber in mar: mem Baffer , burch vieles Umfchlagen , wieber absondern, und durch wiederholtes Waschen, wie anderswo mird gemeldet merden , von der Fette reinigen, endlich trocknen. Diefe mubefame Behandlung foll ber Farbe mehr Schonheit und Glank ertheilen. Es mag ichon fenn. Jenes mugen wie hier noch anmerten, daß blejenigen Stude von Lafursteine, die mit keinen Gold = ober Rieftbra nern vermenget, und darum geringer geschäßet find, eben am meiften Sarbe geben. von etwa gerbrochenen Gefagden und verschiedes nen Galanteriemaaren, oder Andpfe und dergleis chen aus jenem Steine verfertigte Dinge , ble ganglich aus ber Mobe gefommen , tonnten ba ebenfalls zu Rugen gemachet werben.

nesischer Dinte vermenget: mit gebranntem Beinschwarz gemischet, wie in M. b. geschehen ist, thut derselbe doch noch bessere Wirkung.

II. S.

In der letzten Reihe oder c. &c. herrschet fast durch alle Stussen entweder ein bleicheres, etwa mit Weingeiste auf Achat oder Glase geriebes nes, oder ein hochfärbiges ungeriebenes Bergblau (*) mit ein wenig von distillirtem zum Gebrauche der Ingenieurs zubereitetem Grünspan gemischt, oder übersahren. Anstatt des Vergblauen kann vielleicht auch schönes Escheblau oder Aschenblau (Cendres bleus d'Angleterre) genommen werden; wie im G a. mit einigem Beysatze von Ultramarin geschehen ist. Daß die obersten Farben doch beynebens nach einem gewissen Ebenmaaße mit Bleyzweiß

(*) Bergblau (Asurum, caeruleum montanum) wird zuweilen auch in der Pasiel = und Delmaleren, in der Miniatur aber und insgesmein ben dem Malen mit Wassersarben vor allen andern blauen Farben gebrauchet. Man hat von demselben sehr viele, an Bolle und Blasse der Farbe und an Feinheit merklich unterschiesdene Sorten, welches eines Theils von dem Wassichen oder Schlemmen kömmt, wovon wir unten melben werben; anderes Theils von den verschiedenen Mineral = oder Steinarten, woraus das Bergblau bereitet wird.

Die in alteren und neueren Seiten berühmteste Urt solcher blauen Steine ist der armenissche Stein (Lapis armenus) der diesen Ramen führt, weil er vor Alters nur aus Armeniamien kam; wie Plinius schreibet: — Armeniamitit (caeruleum) quod ejus nomine appellatur. L. 35. cap. 6. Ihr liefern denselben Inrol, Ungarn, und das Bannat aus ihren Rupfersbergwerken eben nicht selten. Welches eines Theils

schon auch Boet. von Boodt (Gem. & Lap. Hist. p. 293.) zu seiner Zeit angemerkt hat. Es ist immer eine Urt eines Lasursteins (Lapis Lazuli), und wird von dem, der eigentlich diesen Namen hat, nur dadurch unterschieden, daß er lichter an der Farbe, und mit keinen Kiessplitztern oder Goldkörnern vermenger ist. Die Farzbe, die daraus bereitet wird, kömmt derzeuigen, die man von dem eurppäischen Lasursteine macht, au Schönheit und Dauer am nächsten.

Andere Bergarten, die ein Bergblau geben, heißen den Mineralogen meistens Aupferblau; weil sie ihre blaue Farbe vom Aupfer haben; zuweilen aber werden sie auch Bergblau genannt; weil sie die Farbe schon deutlich zeigen, oder in threr eigentlichen Sesialt enthalten. Sie sind immer murber als der armenische Stein, manchmal schlesericht, ein andersmal körnigt, oder auch ganz locker und erdenartig.

Die Farbe wird aus einer und der andern Urt nach des bon Boodt und anderer Mines

weiß zu vermengen, oder so gering aufzutragen senn, daß das durchscheis nende weiße Papier die Stelle der weißen Farbe vertritt, sieht man wohl von sich selbsten ein. Die untersten Fache entgegen, H.c.—L.c. sind, nachdem mit Bergblau der Grund geleget worden, mit einem besonders seiz nen Berlinerblau, wie auch hier zu Wien bereitet wird, oder nach Maaske der Helle oder der Dunkelheit, mit Lakmus, mit Pariserblau, mit Insdig zu überziehen, oder mit den Malern zu reden, zu glasiren. Auch dies se Glasursarben können mit ein wenig Grünspan vermischet werden, nur den Lakmus ausgenommen, der dadurch ganz veilroth, wohin er ohnes dieß schon blicket, oder rothbraun werden würde. Die allerlezte (M.c.) ist eine schwarze aus Blau, Noth, u. s. w. ohne natürliche schwarze zus sammengesexte Farbe, wovon oben ist gemeldet worden.

III. S.

Nun die mittlere Colonne soll zwischen den zwoen, die sich einerseits dem Feuersandererseits dem Meerblauen nahern, ein genaues Mittel halten. Es könnte solches mit Vergblau ganz wohl geschehen; allein die Abanderungen wurs den nicht sehr leicht zu unterscheiden seyn; und um alle in der Natur, ja selbst nur

ralogen Borschrift, auf folgende Weise bereitet: man zersicht, und zerreibt den Stein oder die Bergart zu einem boch nicht gar seinen Pulver; vermengt dieses alsbann mit Wasser, und, nache bem man es eine Zeitlang wohl untereinander bezweget hat, läßt man die Farbe, welche schwerer ist, sich auf den Boden setzen, das Wasser gießt man mit den damit vermischten irdenen oder ans dern unreinen Theilchen ab; die Farbe sammelt man, zerreibt sie noch seiner, und wässcht sie wiezet oder auch, wenn sich das Wasser noch merkelich davon schmutzig und unrein zeiget, zum dritzten und viertenmale. Hernach gießt man auf eizner Schale frisches Wasser darüber, in welchem

boch zuvor ein wenig von arabischem Gummi aufs gelöset worden, und mengt es mit dem Finger oder einem Holzsplitter wohl untereinander: alse dann aber läst man es etwa eine halbe Stunde ruhen; wo die Farbe größtentheils zu Boden sie gen wird; nur der seinste, sehr bleiche Theil dersselben wird noch im Wasser schwimmen, den man dann mit diesem in ein anders Glas übergießen muß, wo er sich toch nach einem paar Tage ses gen wird. Ueber den gröbern, hochfärbigen Theil fann man abermal mit Gummi vermengtes Wasse ser gießen, und auf solche Art die Farbe in so viele Sorten, als einem beliebet, theilen.

nur auf den Schmetterlingen vorkommenden blauen Farben vorzustellen, ist vielmehr eine andere Mittelreihe von graus oder trubblauen und von blausilbers alanzenden Farben nothia. Wir haben unter den vielaugigten Faltern (Argi) mehr Arten, die blank oder silberblaue Flügel in verschiedenen Stuffen bleicherer oder hoherer Farbe haben. Und wie? Wenn man sich bennebens in Beschreibung americanischer Taaschmetterlinge, des Menelaus, des Achilles Lin. und mehr anderer blauen silberalanzenden, die noch unbez nannt, und doch auch hier in den Baron buolischen, gräff. Rudolph trau: nischen und unsren Sammlungen vorhanden sind, auf dieses Farbenmuster beziehen wollte? Wenn man endlich die blaublanken Abwechslungen so vies ler Arten der Lauf " Rußel " Fall » und Goldkafer der Herren Linnaus und Schäffer in diesen Fachen suchete? Und sind nicht zu unserer Zeit auch in Goldarbeiten und Stickerenen verschiedene roth ; und blaublanke Farben in der Mode, derer Namen man zu mehrerer Beguemlichkeit im Handel und Umgange wohl nicht ungern bestimmet haben würde?

Es zeigen sich aber auch anderstheils in den Neichen der Natur maxnichfaltige graublaue Farben; denen doch auch hier ein Platz zu geben ist. Wir haben daher diese zweperlen Arten der blauen Farben in eine, die zwepte, Colonne untereinander vermenget, und sie in derselben sast abwecht seln lassen; ob wir schon ganz wohl vorgesehen haben, daß daben der orz dentliche Abfall des Lichts, oder die genaue Verbindung und Uebereinstimmung der durch sast unmerkliche Stussen erhöhten oder vertiesten Tinten nicht wohl bestehen könne. Wir hätten vielleicht zwo verschiedene Colonznen daraus gestalten sollen: allein gegenwärtiges Werk bedarf doch in verzschiedener Absicht einiger Einschränkung; und sene sanste Absanderung des Helldunkeln kann man schon, soviel sie die Genauigkeit der Illuminirer bezwirket hat, in den andern zwo Reihen bemerken.

Diese silberblauen Farben, wie sie hier aufgetragen sind, bestehen in Staubs oder Muschelsilber, welches mit Gummi und Zucker, wie ans dere Farben, zugerichtet wird. In dem Fache A.b. ist es weiß und rauh gelassen; im B.b. nur sehr slüchtig mit Blau überzogen: in G.b. und noch mehr in H.b., I.b. und K.b. ist es mit einem Wolfszahne oder

mit

mit Achat geglättet, und denn mit seinem Berliner oder Pariserblau leichster oder völler glassret. Zum Poliren kann man ansangs seines polirtes Paspier dazwischen legen; zum Glassren hat man die Farbe, damit sie auf dem Silber angreise, mit ein wenig im Wasser aufgelöster Hechten oder andes rer Fischgalle zu mischen. In den übrigen Fachen der Mittelreihe ist Berslinerblau und Indig nach verschiedner Höhe oder Tiese gemäßiget, und zwar in D. b. und E. b. sast nur Indig mit vielem Bleyweiß, im L. b. eben derselbe mit Berlinerblau gemischet, in F. b. und G. b. aber dieses letztere allein genommen worden, doch mit dem Unterschiede, daß das vorsletzte, welches auch in der ersten Neihe in C. a., doch gelinder aufgetrasgen ist, besonders aufgelöset worden, wie es Ingenieure zuweilen, anstatt des Spangrünen, um Flüße oder Wassergräben anzuzeigen, zu brauchen pslegen. Die Art, dieses Blau zu solchem Gebrauche zu bereiten, behalsten wir uns weiter unten zu beschreiben vor.

VII. Abschnitt.

Materialien und derselben Zubereitung, um die oben benannten Farben auch in der Fresco: Email: und Pastelmaleren zu erbalten.

I. §.

isher haben wir angezeiget, wie die Fache bemalet worden, und also zugleich, wie Illuminiver oder wohl auch angehende Ingenieure, Miniaturmaler und dergleichen, die etwas auf Pergament oder Papier mit lebhaften Farben zu entwersen haben, die hier vorgestellten blauen Schattizrungen erhalten können. Aber, nachdem wir nun einmal von den Farben zu handeln, ihre Vattungen, ihre Namen, ihre Abwechslungen und Stußfen zu bestimmen unternommen haben, welches vielleicht verschiedenen Künstzlern, die mit Farben umgehen, einigermassen zu statten kommen kann;

scheint es die Sache selbst zu fodern, daß wir dassenige, was man zum vollständigen Kenntnisse der Farben vorzüglich noch verlangen kann, die Masterialien und die Art, wodurch jene Schattirungen auch in andern Satztungen der Maleren und selbst in der Färberen hervorgebracht werden könsnen, nicht ganz unberührt lassen.

Vor allen den verschiedenen Arten zu malen, haben jene zwo, derer eine die Farben mit Oel zugerichtet meistens auf dichte Leinwand, die ans dere dieselben mit dunnem Leime gemischet auf die noch halb nassen Manern aufträgt, oder die so genannte Fresco und Oelmalerey, ganz billig den Vorzug. Von jener werden wir gegenwärtig, von der andern im solgenden Abschnitte handeln.

Ben den alten Griechen und Nömern, wo senst die Maleren zu eiz nem sehr hohen Grade der Vollkommenheit gekommen war, wurde insgezmein auf hölzenen Taseln oder auf Mauern gemalet; und hiezu die Farbe mit Epern, die durch vieles Umschlagen sehr stüßig gemacht wurden, oder mit gekochtem Leime bereitet. Wenn wir die Worte des Cicero und des Plinius recht verstehen, und ihnen doch glauben sollen, so haben die berühmtesten Maler, mit denen Griechenland in den älteren Zeiten prangzte, Polygnotus, Zeuris, und Timanthes nur mit Weiß, Ockergelb, Noth und Schwarz gemalet, und ganz keine blaue Farbe gekannt. (*)

(*) Min. Natur. Hist. Lib. 35. cap. 7. Es ist vielleicht der Mühe werth, die eigentlichen Worte anzusühren: Quatuor coloribus immortalia opera illa secere, ex albis Melino, ex silaceis Attico, ex rubris Sinopide Pontica, ex nigris Atramento Apelles, Echion, Melanthius, Nicomachus, clarissimi pictores, cum tabulae eorum singulae oppidorum venirent opibus. Nunc & purpuris in parietes migrantibus, & India conserente sluminum suorum limum & draconum & elephantorum saniem, nulla nobilis pictura est. Omnia ergo meliora tunc suere,

cum niuor copia. Weil es einigermassen schwer sällt zu begreisen, wie mit den benannten vier Farben ohne Blau und also auch ohne Grün etzwas Vollkommenes habe gemalt werden können, gab man sich in neueren Zeiten nicht wenig Müste die Stelle auf verschiedne Art auszulegen. Es wird vielleicht befrenden, wenn wir sagen, daß sich keine sonderbare Beschwerniß sinde, dieselbe in ganz glattem Verstande zu nehmen. - Aber wie? "Macht denn nicht Plinius seibst anderswo von der blauen Farbe Meldung,,? Ja, da er von seinen oder boch schon ein wenig späteren Zeiten,

In den Jahrhunderten entgegen, wo jene Schriftsteller lebten, oder auch sogar zu den Zeiten Alexanders des Großen, zählte man schon E 3 vers

nicht von jenen der erften berühmten Maler re: bet: -- .. Aber fann man von den forgfältigen Berfuchen ber Alten auch nur zweifeln . ? Wir glauben nicht; allein es batten boch bie Runfte wie alle anbern Dinge einen geringen Unfang, und bis gur mannlichen Bollfommenheit ein or= bentliches Wachsthum burch alle Stuffen ber: schiedener Alter. Man erfindet noch in unseren Jahrhunderten nach und nach neue Materialien jum Farben und Malen : die Alten werben die thrigen eben nicht alle auf einmal entbecket ba= ben. Wir schreiben barum ben Gebrauch so me= niger Farben nicht ber Magigung jener Maler, fondern bem Mangel mehrerer Farben gu. Und scheint nicht Plinius diefes fast flar zu faain? Ober follen die letten Worte ber ermahn= ten Stelle unrecht in biefem Berftande genom= men fenn, daß die Gemalbe dazumal burchaus beffer gewesen find, da ber Borrath und bie Sahl der Farben (benn von diesen redet er) geringer waren? Omnia ergo meliora tunc fuere cum minor copia? --- ,, Aber wird man vormal ben Landschaften gur Schilberung ber Luft, und weil bie grune Farbe aus ber Mifchung ber blauen und gelben entsteht, wird man baben gur Bervorbringung bes Grunen, ber blauen Farbe jemals haben entbehren tonnen "? Mein furmahr; allein Plinius fagt uns (Lib. 35. cap. 10.) bag man landschaften ju"malen allererft ju Beiten bes Raifers Augustus unternommen habe; wobon wir bald etwas mehreres melben werben. Bis borthin befchäfftigten fich die Maler mit ben Bilbhauern in die Wette fast nur mit Bilbniffen ber Gotter und Menfchen. Plittus erzählt aus

griechischen Urfunden, wie die Runft ju malen von einem nach bem Schatten eines Menschen ges machten Umriffe ihren Unfang genommen habe, wie fie nach ber Zeit von biefer einfachen Linte auf mehrere, bann auf eine Farbe von gerriebes nen irdenen Scherben; ferner auf licht und Schatz ten gefommen, und fo, burch ein und anderes Jahrhundert von einer Stuffe auf bie andere ges fliegen fen ; er nennt baben bie vornehmften Runfts ler eines jeden Alters; er gieht fast von jedem mehrere Stude an, und macht bod ben allen biefen, außer bes Parrhasius Borhange und des Zeuris Weintrauben faum von einem ans bern Gemalbe als menschlicher Bilber Melbung. (G. Lib. 35. cap. 3. & feqq.) Run aber nehmen wir jenes an, mas ichon br. von Sagedorn (50. Betr.) aus Plinius angemerket hat, bag bie griechischen Maler fast nichts zu befleiben pfleg= ten. Wir find mit ihm auch in jenem einerlen Mennung, baf Braunroth oder ein anderes baus erhaftes Roth mit Ofergeib, mit etwa venetianis fchem Beig und einem guten Schwarz mohl auch ju unferen Zeiten einem geschickten Maler hinlangs lich fenn tonnte, bas Unbefleibete an menschlichen Bilbniffen gut ju fchilbern, und hierinn bewuns berungswurdige Stucke zu liefern. Man hat ein und anderes Schwarz, bas fich in ber Mifchung mit vielem Beiß blaulicht zeiget. Wenn ber Runftler aber auch fcon fonft von einem Blau etwas weniges brauchen follte, murbe boch fole ches, weil er es immer mit andern Farben bres den, ober gewiffermaffen überbecken mußte, von benen, bie ber Runft nicht erfahren find, faum bemerket werden. Und Blau muß in ber That 38

N'A SE N'A

verschiedene blaue Farben, ein senthisches, ein enprisches, und ein ägyptisches, später auch ein armenisches, und denn ein spanisches Blau,

auch noch ju Apelles Beiten febr foftbar und felten gewesen fenn. Denn Theophraft, ber basumal oder vielmehr einige Jahre banad, gefchrieben hat, thut wohl fcon (in feinem Buche von Steinen) von einer blauen Farbe Melbung; fügt aber ben, daß man diefelbe ben dem lleberfluffe bes Dfere und ber rothen Karbe am allermes nigsten und fehr felten fande, und fie ben Ronigen von Alegnpten unter andern fostbaren Dingen jum Tribut überbrachte. Wir fagten: auch noch ju Apelles Zeiten; und wir halten boch dafur, daß diefer vortrefflichfte Runftler mit benjenigen, bie vor ihm unr mit vier Karben ge= malet haben, nicht zu vermengen fen. - - Alber ba fein Ramen ausbrucklich unter vielen anbern ben Minius fteht? Wir antworten mit Sunius (De Pielura Vet. Rott. 1794. Catal. Archit. p. 82.) Er bemertte, bag in eben bie em Buche bes Plinius (Cap. 10.) Echion und Les rimachus unter ben vortrefflichen Malern genennet wurden, die in dem vorhergebenden Buche (Cap 8.) fur bie ubmlichen Reiten ausbrucklich als Bilbhauer angerühmet worden, und fcbrieb biebon, man batte diefen Rebler barnm eben nicht einem Brrthume des Plinius, fondern vielmehr der Sorgloßgkeit der Schreiber oder Copisten ben: gumeffen, die die Ramen abgeanderet ober perfeget haben. Daß aber ein gleiches Berfeben mit dem Ramen des Apelles und Nicomachus ben Minius fich miffe ereignet haben, urtheilen wir aus einer Stelle des Cicero (Lib. Brutus,) bie und zugleich wider verschiedene Auslegungen jener plinischen, deren Urbild fie vielleicht gemes fen ift, entscheidend ju fenn icheinet. Gie beleb-

ret und, bag bie Gemalbe jener alteren nur mit vier Farben fchilderenden Runftler allein wegen ber vortrefflichen Zeichnung fo ichagbar maren. die des Apeiles aber und feiner Zeitvermandten schon in allem etwas vollkommenes zeigten. Gie verdient gang bier gu fichen: Similis (ut in Statuaria) in pictura ratio est, in qua Zeusim & Polygnotum & Timanthem & eorum, qui non funt usi plus quam quatuor coloribus, formas & lineamenta laudamus. At in Actione, Nicomacho, Protogene, Apelle jam perfecta sunt omnia, & nescio, an reliquis in rebus omnibus idem eveniat: nihil est enim simul & inventum & perfectum. Cicero fcbreibt bier ohne Gifer einen Migbraud, ju bestreiten; er mar ben Beiten jener Maler naber, und mußte Berte ihrer Sanbe ju Rom und in Griechenland vielfaltig gefes ben baben.

Wir haben also auch von jener Muthmaffung des de Piles (Cours de pein'ure) bas die vier Farben nur ben Grund ber Gemalde gu bereiten mogen gedienet haben, schon nichts mehr zu fagen; besonders da sie ichon der Br. v. Sagedorn aus einem anderen Grunde widerleget bat. Els ne andere, nicht eben fogar neue Mennung bes 1. Demontiojus (Comment. de Pictura. S. Vitruv. App. Amftelod.) weil fie uns fehr fonderbar scheinet, konnen wir doch nicht übergeben. Er will behaupten, dage man burch die benannte zwente Farbe: Ex Silaceis Attico, und inegemein durch ben Ramen Sil ben Plinius nicht einen gelben Dfer, fondern eine blaue Farbe versiehen muße. Allein wie unrecht, werden wir ben ber gelben Farbe zeigen. Wir feben aber auch

Blau, (*) welche doch zusammen nur verschiedene Arten unseres Bergblau oder einestheils auch unseres Eschblau gewesen zu seyn scheinen. Denn sie waren sandigter Natur, wurden aus Bergwerken geholet, oder doch aus aufgelöstem mit Sande vermengtem Rupser bereitet, und theilten sich, wenn sie gerieben oder gewaschen wurden, in mehrere, blasse oder vollsärbigte Sorten. Im Mangel anderer blauen Farben brauchte man diese obschon ein wenig schwere und sandigte sowohl auf Taseln als auf Gemäuer, und, um ihnen mehr Schönheit und Völle zu geben, kochte man sie immer zus vor im Waide. (**)

II. S.

Auf die Mauern zwar zu malen sieng man nach dem Berichte bes Plinius alleverst unter der Negierung des Kaisers Augustus an (***) oder es kan vielmehr dazumal wieder sehr in Gebrauch, was schon einige Jahr: hun:

nicht ein, mas man enblich gewinnen wurde, wenn man ben jenen vier Farben eine blaue anftatt ber gelben festete? Es murbe boch diefe ber= nach famt ber grunen noch gemangelt haben. Aber nein, fagt Demontivsus, ,, benn aus bem Weißen , Schwarzen , Rothen und Blanen kann man durch Mischung alle übrigen Farben hervorbringen,. Wie aber boch ? "Mus Roth und Schwarz (ift feine Untwort) erhalt man ein Rothgelb, aus Roth und Blau ein Grun; aus Grun und Roth wird Gelb, und aus diefen wieber ungählige andere Farben ... Wer nur einige Kenntnif ber Farben bat, urtheile, ober verfude biefe Mischungen, und bemerke zugleich, wie weit sich in bergleichen Umftanden auch gelehrte Manner, ohne felbst Bersuche anzustellen, ober fich mit verständigen Runftlern befannt ju maden, verirren fonnen.

- (*) Plinius Lib. 33. Cap. 13. & Vitruvius de Architectura L. 7. cap. 11.
- (**) Plin. Lib. 33. cap. ult. Es heißt nur, baß bas Blau in seinem Kraute gekochet wird: Tingitur autem omne (caeruleum); & in sus coquitur herba, bibitque succum. Dieses Kraut aber ist ohne Zweisel der Waid, von dem Plionius schon vorher (Lib. 22. cap. 1.) etwas gesmelbet hatte. Wir werden davon unten etwas mehreres zu fagen haben.
- (***) Plin. Lib. 35. cap. 10. Wenn man mit Berkelius (S. bey Winkelmann Monum. ant. ined. p. 92.) die Worte des Plinius zugleich von dem Anfange des hernach sehr gewöhnlichen Mauerbemalen verstehen soll. Wir werden uns sere Meynung gleich mehr erklären.

hunderte fast ganz war unterlassen worden, (*) zu unseren Zeiten weis man diese Art zu malen ganz wohl zu schäpen; man sieht aller Orte in Europa die öffentlichen Gebäude besonders an den Gewölbern oder Decken mit dies ser Gattung der Gemälde, und zwar öfter sehr künstlich, anmuthig und prächs

. (*) Plinius mußte fich fonft an der eben ans gezogenen Stelle felbft wiberfprechen , nachbem er anderswo (codem Lib. cap. 3.) ergablet hat, bag man ju Ardea und ju Lanuvium auf ben Mauern verfallener Tempel noch ju feiner Beit Bilbniffe bewunderte, die vor Erbauung ber Stadt gemalet worden. Wir verfiehen derowe: gen jene Stelle vielmehr allein von dem Urfprung ober Auffommen einer gewiffen Gattung der Bemalbe, die in Vorftellung angenehmer Gegenden und Aussichten, Luftschlößer ober Manerhofe, Rifcherenen, Jagben und bergleichen, mas uns Landschaften heißt, bestanden, und bagumal zuerst von einem gewiffen Ludius mit angenehmer Abwechslung und Berfchiebenheit meiftens auf Mauern verfertiget worden find. Man verneh: me ben Plinius selbsten: Non fraudando & Ludio, Divi Augusti aetate, qui primus instituit amaenissimam parietum picturam, villas & porticus ac topiaria opera, lucos, nemora, colles, piscinas, euripos, amnes, litora, qualia quis optaret, varias ibi obambulantium species, aut navigantium, terraque villas adeuntium asellis aut vehiculis, jam piscantes, &c. und weiter unten: Idemque subdialibus maritimas urbes pingere instituit. Ubt Winkelmann, beffen Undenken uns jederzeit theuer fenn wird, legt diefem Ludius jur Laft, daß er burch Erfindung und Ginfuhrung biefer Urt ber Gemalbe, bie bas Aug einnehmen , ohne bas Berg ju

bewegen, eine ber voruehmsten Ursachen gewosen sen, daß die wahre Runst, die in vortrefflichster Schilderung menschlicher Bildnisse und Geschichzten bestund, eben zu des Augustus Zeiten so sehr verfallen ist. S. Monumenti anticht ined. Trat. prelim. cap. 4.

Daß aber boch auch das Mauerbemalen für sich selbst zu selber Zeit in gewissem Bersiande etz was neues gewesen, beweiset jenes, daß Plisnius gleich danach den Gebrauch der afteren Zeiten preiset, wo nur auf Taseln gemalet worzden, die man wider Gefahren retten, und sonst nach Belieben übertragen konnte.

Man bemalte boch tie gemauerten Wande bald bernach auch mit Bildern ber Gotter , und Belben und gangen Gefchichten, wie bie entbeck: ten Heberbleibsel ber ju Beiten bes Raifere Titus verschütteten Stabte Berkulanum, Pompeji und Stabia ju Benugen zeigen. (G. Gli antichi monumenti d'Ercolano) Bon den bort ausgegrabenen Gemalben fchreibt wieder Winkels mann ber geubtefte Alterthumsfundige" (eben dort pag. 91.) es sen fehr glaublich , daß sie größtentheils von Frengelaffenen ber erften Raifer gemalet worden, als die ju felben Beiten insgemein der Romer Pallafte und Luftschlößer auszumalen gebrauchet wurden, wo vorher diese edele fte Runft nur von ben ehrlichften Burgern geubet murde, und diefe Abanderung fen fur diefelbe eis ne andere Urfache bes Berfall? gewefen.

prächtig gezieret. (*) Man hat in den neuern Zeiten auch noch andere blaue Farben entdecket, die aber hieher nicht alle dienlich sind. Es ist bekannt, daß man, wenn auf Mauer zu malen ist, durchgehends solche Materialien wählen muß, denen der Kalk auch nach der Zeit nicht zu schaden, oder Lebhastigkeit und Stärke zu benehmen vermag. Solche sind nun keiness wegs, die aus dem Pslanzensoder Thierreiche gezogen worden (**); es müßen Steins und Minerals oder doch wenigstens Erdsarben senn. Von solcher Art sind unter den ist bekannten blauen Farben sast nur der Ultras marin, der aber zu diesem Sebrauche viel zu hoch zu stehen kommen würs de (***) und die Schmalke, (****) derer vornehmlich zwo Arten sind, eis

(*) Sier haben wir in biefer Gattung ein ungemein Schatbares Denkmaal an der Ruppel ber prachtigen faiferlichen Bibliothef von Le Grands vortrefflicher Runft, und von jener des noch les benden Guglielmo an den Decken der Saupt. fale in dem t. Luftfchloffe ju Schonbrun, und in bem Universitatsgebaude; einige Rirdjen und Pri= vatsale geben des herrn Maulbertsch Pinfel burd ben ihm eigenen feurigen Unebruck, und burch der Draverie artige Abwechslung und reis gende Farbentone, die in den fpateren Berfen auch mit einer gang richtigen Beichnung vereinbaret find, fehr leicht ju erkennen. Wie viele andere hatten wir noch anguführen! Allein wir murden den Endemed unfere gegenwartigen Werfes ju weit verlaffen.

(**) Man konnte also hier einwenden, wie boch die Alten ihr Blau, von dem wir oben gemelbet haben, auch auf Gemäuer haben brauchen konnen, wenn sie selbes mit **Waide** gefärbet haben; besonders da unser **Bergblau**, mit dem dasselbe wahrscheinlich eines gewesen ist, schon für sich selbst nach der Zeit ins Grünlichte zu vers

schießen pfleget? Allein sie scheinen dafür geforgt, und jedesmal mit Kreide über den Kalf einen Grund gelegt zu haben. Denn Plinius merstet von einer zubereiteten Art jenes Blauen auss brücklich an, daß es keinen Kalk leibe, und nur auf Kreide gebrauchet werde: Usus in creta, calcis impatiens. Lib. 33. cap. 13.

(***) In der Lebensgeschichte Johanns von : Enct (S. Academia artis pictoriae P. 2. L. 2.) dem man die Erfindung, die Farben mit Del zu mischen, zu verdanken hat, wird von eis nem seiner an Figuren reichen Gemälde angemerket, daß daben zu einem einzigen Mantel die Ultramarinfarbe 32 Ducaten gekostet habe.

(****) Die Schmalte, (fonst auch Schmelz, blaue Starke, Schmelzgläser, Schmelzblau, Bleu d'émail, Smale, Azur) wird fast nur in Sachsen und zwar aus Koboltsoder Robaldärze bereitet, das man erstlich durch vieles Rösten vom Arsenis befreget, hernach zu seinem Pulsver stößt, und dann mit drep = oder viermal so viel gleichfalls pulverisiten glasartigen Sande,

eine hochsober vollfärbige und eine bleiche, die man gewaschene oder gesschlemmte Schmalte nennet. Beyde sind standhaft, auch sogar in der freyen Luft. Die gemeine oder vollfärbigte giebt manchmal an Schönheit auch dem Ultramarin nichts nach. Die blasse dient sehr wohl zum Grunde oder zur ersten Anlage, und sonst zu helleren Dingen und verschiedenen Misschungen.

III. §.

Insgemein geben doch diese zwo Farben zusammen noch nicht genug Verschiedenheit des Lichts und Schattens: es ist wenigstens ein Schwarz, um

oder reinen Klesel und eben so viel Potasche versmischet, in irdenen Geschirren zu einem Glase schmelzet; welches man ferner, nachdem man es aus den in Wasser abgetühlten, und dann entzweygeschlagenen Krügen genommen hat, sein zerstößt, oder auf einer Farbenmühle mahlet, im Wasser durch vieles herumtreiben von den Erdstheilen, die sich bald auf den Boden seinen, reinizzet, endlich wieder trocknet, und in Tonnen zum Berschicken packet.

Man fann diese Farbe durch wiederholtes Schlemmen im Wasser in seinere und gröbere Sorten theilen. Die letteren, die an Farbe immer völler sind, kommen von dem, was sich zuerst zum Boden seit, jene aber von dem, was langer vermischet in dem Wasser schwimmet, und dann mit diesem zum zweyten voer brittenmale abgegossen, und in ein anderes Gefäß übertragen werden kann. Ein ähnliches Wasschen und Abssondern haben wir oben auch von dem Bergblau aus Boetius de Boodt angesühret. Ja man verstand sich auch schon ben den alten Griechen (S. Theophrasie Liv. de Lap.) und bey den Ros

mern sehr wohl barauf: Ex caeruleo, sind die Worte des Plinius (Lib. 33. cap. ult.) sit, quod vocatur lomentum; persicitur id Iavando terendove: hoc est caeruleo candidius.

Man ibraucht die Schmalte ohne sie mehr auf einem Steine zu reiben; benn hieburch murs de sie von der hohen Farbe immer in eine blassere übergehen. Nun aber wird man wohl schlies sien können, was die bleiche oder gewaschene Schmalte sen, die man sonst in Frankreich auch den gemeinen oder den hollandischen Ulstramarin (L'outremer commun, au L'outremer d'Hollande) genennet hat; weil man sie nur aus holland um nicht geringen Preis erhieit. S. Pomet Hist. Gen. des Drogues Par. 1. p. 170.

Man kann die Schntalte zu was immer für einer Maleren noch viel verschönern, wenn man sie in einem mit Weingeiste gefüllten, und wohl verstopften Glase durch 5. oder 6. Tage in die Sonne setz, und täglich etlichemal untereinanz ber schüttelt. Es wird sich hiedurch das Unreizne, das noch darunter war, absondern, und zuerst auf den Boden setzen.

um dieselben zu vertiefen, und ein Weiß, um sie zu erhohen, oder einigers massen auch zu mischen, nothig. Es sollen diese zwo Farben oder außersten Granzen wahrer, und besonders blauer Farben ebenfalls auf Mauern sehr standhaft, und also solche senn, die vom Kalke nicht angegriffen werden. Die Griechen und Romer brauchten hiezu, wie uns Vitruvius (*) belehret, ein aus gebraunten Weinhefen bereitetes Schwarz. Felibien ratht eben Dieses an, sonst aber auch einige schwarzen Erden, die, wie er fagt, (**) in Deutsche Fürs Weiße hingegen schlägt er einen gelöschten land gegraben werden. und dann wohl abgelegenen Kalk, oder ein aus zerstossenem weißen Marmor au einer Farbe geriebenes Pulver vor. Gewiß ist, daß das Blenweiß bier nicht statt habe; weil dasselbe auch sonst, wenn es nicht durch besondere Gigenschaften des Dels oder dergleichen Dinge, die es haften, verhindert wird, bald unrein und graulicht zu werden pfleget, und dieses, weil, wie die Chomiker die Sache erklaren, das Blen, wovon das Blenweiß durch Auflösung entstanden ist (***) von gewissen auch wohl in der Luft schwes F 2 benz

(*) De Architect, Lib. 7. cap. 10. Vitrub fetzt dort hinzu; je besser der Wein ist, wovon die Hesen entstanden, desto schöner werde die schwarze Farbe sepn; ja sie werde sogar der indischen nahe kommen.

(**) Des Principes de l'Architecture &c. Liv. 3. Chap. 4. Felibien will doch unter selben deuts schap. 4. Felibien will doch unter selben deuts schap. 4. Felibien will doch unter selben deuts schapen (les Noirs de terre d'Allemagne) die colnische Erde nicht verstanden haben; weil selbe, wie er sagt, nicht gan; schwar; sonz dern nur sehr dunkelrothbraun ist, und auf der Mauer gar ins Braunrothe zu verschießen psiegt. Bey anderen Urten der Malercy kann man doch aus dieser Erde, wenn man sie mit Franksurzterschwarz mischen will, das tieseste Schwarzerhalten. Uber eben diese lehtere, auch für sich selbst ganz schwarze Farbe, die von Franksurt, woher man sie erhalt, den Namen hat, ist zu

unseren Zeiten jenes Schwarz, das auf Gemäuer vor allen andern, und sast allein gebrauchet wird. Es kömmt ziemlich wohlseil, und hat gar kein Reiben nöthig; weil es im Wasser alsogleich von sich selbst in einen seinen Schlamm zerfällt. Sonst hat man wohl auch den in einem verschlossenen Topfe nochmal gebrannten Riehnruß dazu ans gewandt.

(***) Dieses Blenweiß (Cerussa. Blanc de plomb.) wird ben allen anderen Arten zu mas len boch siehr viel und verschieden gebrauchet. Die Alten und vornehmlich die Rhodier wußsten selbes ebenfalls schon sehr wohl zu bereiten. Vitrubius (Lib. 7. cap. 12.) und Divscoris des (Lib. 5. cap. 103.) beschreiben diese Jusbereitung fast mit folgenden Worten: man nimmt eine Blepplatte, legt sie in einem irdenen Topse über ausgehäuftes Rohr oder durre Vinsen; gießt

NU S NU

benden Salzen wieder anfängt aufzuleben. Es verdirbt etwa nach der Zeit wohl auch andere Farben, mit denen es im Gemälde einigerweise verbunden wird, und könnnt vielleicht das Nachschwärzen der Fleischsarbe an so viezlen Semälden meistens von demselben. Es schadet sogar der lebendigen Haut, und der natürlichen Farbe des Angesichts, wenn man es öfters zur Schminke brauchet. Auf die Beständigkeit des Schieserweißen (Cerusta loca) kann man insgemein eben keine siehere Nechnung machen, weil es meistens gleichfalls ein Bleyrost und vom Bleyweiße nur durch die Neine und die schieserartige Gestalt der Stücke unterschieden ist. Jenes doch, das vom Jinne bereitet wird, soll weder durch Feuer, noch durch eine Säure leichtlich können verändert werden, und also auch von der Zeit nichts zu besürchten haben.

IV. S.

scharfen Essig bazu, etwa bis an die Hälfte der Platte; man bedeckt alsbaun das Geschirr, und verstopft es wohl. Nach etwa zehn Tagen kann man nachsehen: wenn das Bley schon um und um aufgelöset, und in Sestalt weißer Arcisde auf den Boden gesunken ist, so gießt man den Essig ab, trocknet das Bleyweiß, zerstößt oder zermahlt es, und läßt es durch ein Sieb; das Juruckgebliedene zerstößt und siebt man wieder, und packt endlich alles nach Belieden. Man kann auch, sagt Dioseorides, die dunne Blenplatz te oden im Topse also legen, daß sie von dem Essig gar nicht berühret wird; und sie wird dens noch von desselben Ausdünstungen sast eben so bald zernaget, und veränderet werden.

Wie vormal das rhodische Bleyweiß vor andern angerühmt wurde; so ist zu unseren Zeisten das benetianische besonders bekannt, und wird in vielen Umständen vornämlich wegen seisner Zärte und Leichtigkeit mit andern Farben zu versließen gewählet. Diese Eigenschaften ertheilt man demselben, wie man uns berichtet, badurch, daß man es mit siedheißem Wasser überschüttet,

wohl abtreibt, und wieder auf den Boden sigen läßt. Man bereitet ist Bleyweiß an vielen Orzten, und verfährt hierinn fast auf eine oder die andere von den augeführten Arten. Einige doch legen Bleyfeilspähne glatterdings in Essig, bis sie ganz aufgelöset sind. Felibien schreibt (Liv. 3. Chap. 6.) man hätte das Bley nur einzugraben, und würde sich selbes in der Erde in einizgen Jahren in dunne Plättchen theilen, und sehr schönes Bleyweiß geben.

Man hat soust noch eine Art von Bleyoder Schieferweiß, das hier Aremserweiß, anderswo aber vielmehr Aremnigerweiß genennet, und zu verschiedenen Arten der Malerep
gebrauchet wird. Es übertrifft andere an Beiße,
und dient darum sehr gut zu stärkeren Blicken oder
das höchste Licht auszudrücken, und soust die
schimmernde Beiße leinener Stoffe oder niederländischer Spigen hervorzubringen: läßt sich aber
nicht so gelind und flußig an, wenn es mit andern Farben soll vermenget, oder saust vertrieben
werden.

IV. S.

Jum Theatermalen, wo die Farben insgemein fast eben wie auf ges mauerte Flächen mit in vielem Wasser aufgelöstem Lederleime zubereitet werden, dienen auch bennahe die nämlichen blauen Farben, sonderbar die benden Schmalten. Nehst diesen wird doch der Indig zum tiesen Schatzten, wie das Blenweiß zum höheren Lichte, und bende zu verschiedenen Misselnungen auf ein eben mit Leimwasser und dann mit Stockfreide überzogenes Leintuch oder Holz vortheilhaft und fast sicher angewendet. Das Eschblau (*) kann in dieser Art der Maleren doch etwan auch einige Dienste thum. F. 3

(*) Eschblau, ober, wie es andere nennen, Bergasche, Aschblau, blaue englische Aiche (Cendres bleues d'Angleterre) murde noch im vorigen Sahrhunderte fehr gebraucht; ift aber entweder burch den Ueberfluß der Schmalte ober burch ben Tob berer, die es zu bereiten wußten, faft ganglich ab : und in die Bergeffen: beit gekommen. In des D. Balentin Maturs und Materialienkammer (1. Th. 58. S.) wird gefagt, bag biefe Farbe aus einem Steine, ben man doch nicht bestimmet, bereitet wird. (Hift. des Drog. Par. 3. pag. 103.) schreibt, ce wurde biefelbe aus England, und in noch großerer Menge von Dangig nach Frankreich gebracht; es mare ibm aber nicht moglich gewefen ju erfahren , ob es eine Composition ober fonft etwas anberes fen. Wir wollen boch rathen: nian hielt geheim, woher biefe Farbe entstebe : ein Bergwert mare boch tein Geheimniß; fie ift bennebens eine Urt von Afche; und alfo ohne Sweifel ein funftliches Blau. Aber beffelben gus bereitung? - - Ind bievon barf man muthe maffen; und wir wollen unfere Mennung erfla: ren : ce fommt diefe Farbe bem außerlichen Unfeben nach, dem Bergs ober Rupferblau nas be; und ift balb blau, bald aber vielmehr grun. ober gruntichtblau; barum wir auch zuweilen Les Cendres bleues & vertes d'Angleterre ben Caftell und Pomet lefen: diefes verratht aber ein Rupfer, bas auch in Bergwerten balb eine grune, bald eine blaue Farbe annimmt, wenn es aufgelost, ober verroftet, und pracipitiret ift. Und wenn Boetius de Boodt (Gemmarum & Lap. Hift. Lugd. Bat. pag. 293.) ergablt, daß er in seinem Mineraliencabinet ein Stud von pras einitirtem Rupfer befige, bas die eine Salfte ein Berggrun, die andere ein Bergblau ift, fagt er eben nichts feltenes : in biefigen Sammlungen ficht man berfelben verfchiebene, und wir fonnen ein und anderes felbften geigen. Dun aber bes fchreibet uns Vitrubius (de Archit. L. 7. c. 11.) wie bas agnytische Blau, beffen Erfindung man in ben Jahrbuchern ber Ronige angeruhmet bat, aus Rupfer bereitet murbe, mit biefen Bor= ten : man gerftogt reinen Sand mit bem weißes ften und reinften Galpeter jufammen gang fein wie Mehl; aledenn mifchet man Rupferfeilspahne ba= runter , befeuchtet die gange Maffe mit Baffer und brudt fie mit ben Sanden gu Ballen; biefe låßt man gemach durch und burch trocken wers

V. §.

Wenn aber irgend in einer Art zu malen standhafte Farben ersodert werden, so ist es gewiß in der kostbaren Schmelzarbeit und Smailmaleren: denn ben dieser haben dieselben immer noch, wenn sie schon aufgetragen sind, ein sehr häftiges Feuer, zu zwen dren und auch mehrmalen auszus halten: sie sollen aber denn auch allem, was andere Gemälde, wenigstens nach langer Zeit, verderben kann, trozen, und ihren unversehrten Glanz und die Kunst unserer Zeiten auch der spätesten Nachwelt zeigen (*).

Die

ben; hernach legt man fie in einen irdenen Sopf, und fest biefen in ein haftiges Teuer eines Dfens. Daburch wird bas Merg und ber Cand mitcinan: ber ju einer blauen Karbe. Wir mußen bleben anmerken: weil es nicht gewiß ift, ob bie Alten burch bas Wort Nitrum chen bad, mas mir, ben Salveter namlich, verstanden haben, fo mußten Chymiter, die fur das Publicum ben Ber= fuch ansiellen wollten, and andere Galze verfuchen, sonderbar ein alkalisches; weil einige Naturfundigen der Mennung find, bag bas Nitrum ber Alten ein mit Erbe vermischtes alfali= fches Gal; (Alkali minerale), wovon glaublich auch ber Borrag fommt, gewesen fen. Es wird aber boch Rupfer von jedem Galge feicht aufgelofet.

Bir mußen hier nicht übergehen, was Sandrart (Academia artis piet. P. 2, L. 3. pag. 202.) erzähler, daß man vor zwen oder drey hundert Jahren in den ungarischen Bergstädzten eine ungemein schöne blaue Jarbe aus eisner gewissen Asche bereitet hat: Quamvis enim, antequam Turcae Hungariam oceupaffent, in montanis istius regni e einere quodam olor exeruleus pulcherrimus parari sit solitus. Dievon urtheile nun seder, was er will.

(*) Wie Relibien behauptet, (Des Principes de l'Archit. L. 3. c. 10.) ist ble eigentliche ober undurchsichtige Emailmaleren in Frankreich zuerst um das Jahr 1632. aufgefommen : die durchsichtige, eine Urt von Glasmaleren, war fruber bekannt. Bon bicfer, wie auch von ber Bachsmaleren und fonft noch von einigen als ten und neuen Arten ju malen, behalten wir uns por, ben einer anderen Farbe zu handeln. Man emailliret meistens auf Gold, fonst auch auf Rupfer: Gilber aber ift hieben nicht leicht zu gebrauchen, weil es im Kener gemeinialich felbst cher als die aufgetragenen Emailfarben fcmilgt. Das robe, weiße Email, den Grund gu allem übrigen, liefert insgemein Benedig auch allen frangofifchen Runftlern. Es ift eine glasartige, leicht schmelzbare Composition vielleicht aus feis nem mit calcinirtem Borrar, reinem Salpeter und einigem Blenweiße zusammengeschmolzenen und denn gerriebenen Glafe. Man bereitet die Emailfarben jum Auftragen mit durch gelinde Warme verdicktem Spitele, das doch durch Mus: bunftung ben einer gemäßigten Sipe wieder gang muß abgetrieben werden, bevor man die emaile lirte Platte in bos Teuer feget.

Die Erfahrung lehret, daß im starken Feuer keine anderen Farben ihre Lebhaftigkeit und Schönheit besser erhalten, als die aus dem Ralke der Metalle gezogen sind. Eine blaue Farbe giebt soust das Rupfer, wenn es entweder im Schoofe der Erde selbsten durch saure Fluge oder Dunste auf geloset, und pracipitiret, oder durch Kunst auf eine ahnliche Art im Feuer veranderet wird; wie wir unlängst angemerket haben. Allein man kann auf die Beständiakeit dieser Farbe nicht bauen, die immer sonderbar leicht Das aus gerösteten und sonst mit Sande geschmolze ins Grune wechselt. nem Robald bereitete Blau, die Schmalte, ist dießfalls viel dauerhafter, ia fast ganz unveränderlich. Man brauchet es auch in der That am allere meisten und fast allein. Aber es hat doch daben nicht alle Eigenschaften, Die man wunschet: es ist eigentlich eine Art Glases; und läßt sich denn auch im Gebrauche, wenn es schon aufs feinste zerrieben ist, immer glase artig an: man erhalt sehr schwer, daß es mit dem Dele eine geraume Zeit wohl vermenget bleibt, noch schwerer aber, daß es mit demselben aus dem Vinsel fließet. Man kann daher wohl damit durch gabe Drucke des übers ladenen Pinsels etwas größere Flachen einformig bemalen; aber wenn Lie nien zu ziehen sind, fahrt man insgemein mit einem zugespisten Holzchen bes ser als mit dem Pinsel, an dessen Haaren die spizigen Glastheilchen vielmehr hangen bleiben. Allein auf solche Art gemachte Linien, und dann auch Strichehen oder Punkte, werden wohl etwa ben dem gemeinen, nur blau bemalten Porcellan, nicht aber ben den gartesten Emailgemalden genuge Einige rathen berowegen zu den letteren vielmehr same Keinheit haben. den Ultramarin zu nehmen; aber sie treffen es keineswegs besser: der Lasur stein, woraus die Ultramarinfarbe bereitet wird, widersteht zwar einem mas kigen Feuer; ja seine Farbe wird auch noch mehr erhöhet, wenn er, nache dem er in einem solchen Feuer geglühet hat, in Essig abgeloscht wird. lein wenn man die Hige bis zum Calciniren verstärket, oder wenn man ihn zerrieben ben dem Emailliren mit dem gewöhnlichen Flusse schmelzen will, wird er bald grunlicht, und endlich auch braun und erdfarben. (*) Es ift

tamy Abhandlung von Farben zum Porcellane und Emailmalen. 6. Cap.

^(*) S. Kroustette Bersuch einer neuen Mineralogie 109. S. und D. Arclais de Mone

ist derowegen immer eine aus Robald gezogene Farbe vorzuziehen. Man verführt das Robaldars aus den Bergwerken-nicht nur in der Gestalt einer blauen Farbe, auf die oben erwähnte Urt geschmelzet, sondern auch unter bem Namen des Zaphers, Saffra, Safer, Zaffera, Safre, (*) nur nach wiederholtem Rosten zerrieben, und mit drenmal so viel zermahlenem Riesel vermenget, und endlich unter eben demselben Namen auch geröstet allein, ohne Vermischung mit Riesel oder Sande. Der calcinirte Robald von dies ser lettern Art läßt sich sehr fein zerreiben, und ist nicht schwerer als ans dere Emailfarben aufzutragen: doch sieht er nur grau oder schwärzlich aus, und erhält erst im Schmelzen mit dem Flusse die blaue Farbe. aber etwa seine erste Gestalt ben Rünftler im Malen zuviel irre machen, so mußte man entweder dem damit zu vermengenden Flusse mit einigen Tropfen von im Wasser aufgelosten Berlinerblau oder Indig, die im Feuer gleich ansangs wieder verzehret werden, eine Farbe geben, oder aber aus dem Robald nach Montamys Vorschrift ein blaues Salz zu ziehen suchen (**) Die:

(*) Wallerius min. 2mb. 559. S. Hubner Zandlungs "Lex. Tit. Blauwerke, und anbere nennen diese Farbe immer Safflur; welcher Namen der Blithe einer Pflanze eigen ist,
die sonst auch Flor, Saffranstor oder Florsaffran, ben Fru b. Linne Carthamus tinctorius, ben Tournesort Saffran batard heißet,
und von den Scidenfärbern zu zart slund hochrothen Farben gebrauchet wird: woden wir an
seinem Orte etwas mehrers melden werden.

(**) Sein sehr weitläufiger Proces enthalt mesentlich bieses; man legt guten nicht ealeinirzten Kobalb in Salpetergeist, der mit 2 Dritztheile Wassers vermenget ist, und läst ihn durch einige Tage, elwa auch an einem warmen Orte siehen: wobey sich das mit dem benannten Geiste gemischte Wasser ganz roth farben muß. Dieses gießt man benn in eine porcellanene Schale ab,

und menget etwas von febr reinem und meißem Meerfalge barunter, Cetwa ju & Quintden Baffers, 2 Quintden Galges.) Daniet fich biefes wohl auficfe, treibt man es mit einem langlich= ten Studden Glafes herum; nachbem es einige Stunden gestanden, fondert man die Auflosung von bem Unnugen, bas fich auf ben Boben gesettet, und lagt fie in ber Schale auf fehr beißer Afche ausbunften. Wenn fie bick zu werben anfangt, foll fie fich grun, und endlich als ein blaues Cali zeigen. Bon biefem muß ber Calpetergeifi noch immer ausbunften: man muß es, damit ce fich nicht an die Schale anbente, fleißig bewegen, fich daben aber wiber bie febr fcablichen Dunfte mobl bewahren. Das irocfne Galg hat man bernad, ofter, durch ein und anbern Sag in die feuch: te Luft zu fegen , ober ein wenig anzufeuchten, wo es jedesmal roth, aber auf der warmen Afche Mann man endlich immer wieder blau wird.

dieser ist benannte Chymiker versichert auch, daß ein gewisses Lasurblau, das man sonst Silberblau zu nennen pflegt, (*) ben dieser Art der Maleren eben sehr wohl dienen könne.

VI. S.

Was aber zum Porcellanmalen für blaue Farben tauglich sind, has ben wir nun schon nicht mehr zu sagen. Man hat in den Fabriken dieser kostbaren Geschirre ohnehin genugsame Kenntniß der nöthigen Farben, und über dieß noch Geheimusse, denen wir nicht nachzuspüren haben.

Ju dem unächten oder Halbporcellan (**) wird die Saffra von eis ner oder der andern Art gebrauchet. Die, welche mit pulverisirtem Sanz de vermischet, und, da sie in Tonnen gepacket wurde, durch und durch angeseuchtet worden, ist gemeiniglich eine steinharte Masse, und wird auch S

ben dem Erwärmen keinen Salpeterbunst auch in der Nähe mehr fühlet, kann man zuerst im Rleis nen versuchen, ob es das Aussüssen leide, ohne daß sich das etlichemal einen Joll hoch darüber ges gossene und allzeit eine Biertelstunde darauf siehens de Wasser davon färbe. Nach dieser Aussüssung wird die Farbe endlich in einem porcellanenen Töpfchen auf einer Slut wohl getrocknet; ben dem Gebrauche aber jedesmal mit zwen soder drens mal soviel Flusse vermenget.

(*) De Montamy halt bafür, baß bies ses Blau den Namen Silberblau unrecht fühste, und, ob es schon sehr theuer verkauset wird, doch keineswegs aus Silber, sondern eben auch aus Robald mit mehrerem Fleise versertiget werz de. Nach andern Beschreibungen doch wird Ruspfer und nehst einigen andern Dingen, die das Rupfer auszulösen pflegen, auch legirtes Silber

bazu gebrauchet. S. Kronstetts versuche. 27.
Mineralogie. 109. S. Und eines Unbenannten sehr geheim gehaltene ——— Aunststücke Site tau 1768. Tit. Blau aus Silber. Durch den Nasmen Lasurs oder Asurblau, den D'Arclais jenem Blau lieber beplegen möchte, hat man in vorigen Zeiten eine audere blaue Farbe verstansden, die aus dem deutschen Lasursteine, der im Feuer nicht aushält (Lapis Lazuli non fixus) eben wie aus dem vrientalischen der Ultramaerin, bereitet wurde. S.D. Balentins Waturs und Materialienkammer 11. S.

(**) Diese Gattung führt hier durchgehends ben Namen des hollitscher Geschirres von der ben dem befannten kaiserlichen Lustschlosse in linz garn angelegten Fabrik, wo es seh. häusig und schon versertiget wird.

zu geringeren Töpferwerken, als Defen und dergleichen vortheilhaft angewendet.

VII. §.

Zu den Theilen, die ben allen diesen Schmelzmalerenen im höchsten Lichte oder weiß erscheinen sollen, wird der weiße Grund gesparet. Ein vom Zinn, das mit reinem Meersalze calciniret worden, bereitetes Schies ferweiß würde doch in vielen Umständen noch bessere Wirkung thun; weil man damit das Semälde einigermassen nach Art der Delmaleren behandeln, und den Theilen, die sich besonders erheben sollen, ein viel kräftigeres Licht geben könnte.

Zu dem tiefesten Schatten oder dem Schwarzen rätht Felibien den schwarzen Glasurstein (Perigueux) zu nehmen. Andere bedienen sich hiezu lieber des Braunsteins (Magnesie) einer Art eines wilden Sisenärzes. Man kann auch sonst aus Sisen eine schwarze, wie eine braune Farbe ziehen.

VIII. §.

Zu den Schmelzarbeiten kann man auch die künstlich gefärbten Steizne zählen. Um den Saphir (damit wir gegenwärtig ben der blauen Farbe bleiben) nachzuahmen, hat man 8 oder 10 Loth Bergkrystall und einen dritten Theil Salpeter mit noch wenigerem calcinirten Borax und etwa 2 Sran gebranntes Kupfer oder Kupferasche (Aes ustum) in einem Kalks Slassoder Porcellanosen zusammen zu schmelzen, und durch ein langwierisges Feuer zu kochen (*). Zu dem gemeinen blauen Slase wird auf den Slashüten die Schmalte oder der Saser eingeschmelzet.

IX. S.

(*) Unffatt bes Arpstalls fann man Arpstalls glas, ja wohl auch reine Feuersteine ober weiße Ricfel nehmen, biefelben einigemale im Feuer glushend machen, und immer wieder im kalten Bafe fer abloschen, um sie murbe zu machen, aledenn zu einem Pulver reiben, und noch mehr durch wies

berholtes Waschen reinigen. Der Borar muß zus vor, wo nicht calcinirt, boch durch ein sober zweys maliges Aussochen bep einem Feuer gedämpset sepn; weil er sonst durch gar zu häftiges Auss brausen den Topf zersprengen wurde. Dieser muß mit einem Deckel bewahret, und die Fügung

IX. §.

So schwer und anastlich das Emailmalen ist, theils wegen der sels tenen dazu tüchtigen Farben und der erfoderten außersten Feine, theils wes gen der staten Gefahr, im Feuer durch verschiedene Zufälle alles verdorben zu sehen, so leicht, so sicher und angenehm ist im Gegentheile die Pastels maleren. Die Farben sind größtentheils Erdfarben, die uns die Natur por andern frengebig darbiethet; die Stelle der Tafel und des ganzen Grundes vertritt ein blosses Papier (*). Die Art die Farben darauf zu tragen ist fast spielend, bequem und schnell, ohne Fluß und ohne Pinsel, insges mein nur mit Hulfe des kleinsten Fingers. Dieser verbreitet Licht und Schats ten, mäßiget die Widerscheine, dampfet, oder erhöhet alle übrigen Fare ben, und verbindet die verschiedenen Tinten durch übereinstimmende Halbtine ten und fast unvermerkliche Uebergange ungemein sanft. Nur Schade, daß wir solchen Gemälden nicht auch eine sichere Dauer auf watere Zeiten zu ers theilen wissen! Aber nun zu den Farben, die wir vielleicht zu viel aus den Augen gelassen, wieder zurück zu kommen: von den blauen dient hier sons derbar das Berlinerblau (**), welches mit Blenweiß verschieden gemischet wird, (F) 2

etwan auch mit Thone verstrichen seyn; wobey boch irgendwo der Luft eine kleine Deffnung soll gelassen werden. Die hessischen Schmelztie, gel sind ben dieser Farbe den hasterzellischen vorzuziehen, weil die lettern etwas eisenhältig sind, und daher gemeiniglich von sich selbst gelbzlicht färben, folglich das, was blau werden soll, grünlicht machen. Man kann den Topf durch 4, 5, oder auch mehr Tage im Feuer lassen. Malzlerius und de Montamy schreiben anstatt des gebrannten Kupfers, das der Masse die Farzbe giebt, einige Gran Schmalte oder geröstezten Kobald vor; welches wir doch selbst nicht versuchet haben.

(*) Insgemein wird blaues ober blauliche tes Papier genommen, besonders ben Bildnife

sen; weil dasselbe zu einem zarten Schatten des Nackten einen vortheilhaften Grund oder vielmehr einen Theil der Farbe reichet. Damit die Farsben leichter und besser daran haften, soll es nicht sehr start geleimet, und darum ein wenig rauh zu süblen sepn. Ju den Pastelen oder Farbenstäugschen, die man aber in Materialgewölben auch schon bereitet haben kann, mischet man die zu seinem Pulver geriebenen Farben init Milch, oder auch nur mit Wasser, gar selten und ungemein sparsam mit aufgelöstem arabischen Summi. Aus dem davon entstehenden Teige gestaltet man die benderseits zugespisten Stängchen, und läst sie zum Sebrauche trocknen.

(**) Das Berlinerblau ober Preußisch= blau eine unvergleichliche Erfindung abermal wird, um lebhaftere und helle oder auch blasse blaue Farben hervorzubrins gen. Es läßt sich doch ben dieser Art zu malen auch das Bergblau brauschen, besonders wenn es mit einer andern Farbe, die geringer oder weniger sandartig ist, vermenget wird, und fällt vornehmlich mit Berlinerblau verzeiniget ungemein schön und anmuthig aus. Zum tiesen Schatten bedient man sich vorzüglich der so genannten schwarzen Kreide, sonst wohl auch des Frankfurterschwarzes, und manchmal des Khienrusses, der durch langes Glüben in einem glasirten Topse reiner und zärter geworden ist.

VIII. 216;

unfere Deutschlandes und unsere Jahrhunderts, und zwar, wie man erzählt, eines gewissen Schrem Miere Diesbach, wird aus geröstetem Ochsen, blut, Weinstein oder Potasche, Alann und Eissenditriol, zuweilen auch mit elnigem Zusaße von Eoccineun, bereitet. Man verfertiget dasselbe ist verschiedentlich und überstüßig auch zu Wien. Die eigentliche Zubereitung ist schon kein Schelmniss mehr: wir werden dieselbe samt jener des Silberablau genauer zu beschreiben, ben einer andern Farbenclasse, z. B. dem Feuerblau, Gelegenheit nehmen.

Man fann mit dieser Farbe allein, und wie sie, ohne fernere Zubereitung in unrichtigen Stuckschen ist, auf französischem oder hollandischem Rezgalpapier die artigsten Landschaften, und bergleischen Stucke machen; man sparet zum hohen Lichzte den weißen Grund; ob man sich schon auch, besonders ben kleinen gab zu erhebenden Fläzchen, und sonst zur Mischung, bes Blenweißes bedienen kann. Den stärksten Schatten drückt man mit der schwarzen Kreide aus.

Solche gewissermassen einfarbige Gemalbe (Monochromata) pflegten auch die Alten zuweis

fen ju machen, und Bellyis zwar malte bergleichen Stude allein mit einer weißen Farbe: Pinxit, sage von ihm Plinius (Lib. 35. cap. 10.) & monochromata ex albo, ohne Sweifel auf ei: nem fcmargen ober fonft febr bunfeln Grunde. Undere aber nach ibm mablten hiegu vielmebr eine rothe Farbe, und. zwar den Binnober, mie wieder Plinius ergablet. (Lib. 35. cap. 7.) Mos pon auch die vier erften Gemalbe unter ben berfulanischen (Le Pitture antiche di Ercolano Tom. 1. Tab. b - 4.) ein Beweiß find. Man be= merkte boch nach ber Zeit, daß ein folches Roth ju biefem Gebrauche gar ju lebhaft und blendens ift, ,, nimis acre existimatur; man verfiel barum auf ein matteres und fich etwa ins Braune neigenbes Roth ,, , ideo transiere ad rubricam & Sinopidem. (Plin. ibidem.) In ben neueren Reiten werben folche Semalbe faft immer mit Blau gemacht, besonders nach der Entdeckung des Berlinerblau, bas auch in ber Delmaleren, wie wir balb mit mehrern erflaren werben, ause nehmend fanft und angenehm lagt.

VIII. Abschnitt.

Farbenstoffe und ihre Anwendung, um die Schattie rung von blauen Farben auch in der Delmaleren hervorzubringen.

I. §.

o sich die Pastelmaleren fast allein mit Bildnissen beschäfftiget, hat ente acgen die Delmaleren, diese glucklichste Erfindung, wodurch die Maler unserer Zeiten so vielfältige Vortheile vor den Alten haben, nicht nur einzelne Bildnisse, sondern auch vornehmlich zusammengesetzte Vorstellungen, als Geschichten Feldschlachten und Seegefechte zu ihrem Gegenstande; sie stellet benne bens ruhige Aussichten und Landschaften, Thier/Gestügel/Blumen/und Früch/ tenstücke und was sonst immer unsere Augen angenehm beschäfftigen, oder auch auf unseren Geist einen sonderbaren Eindruck machen kann, mit der annuthiasten Gelindigkeit und doch zugleich mit einer wunderbaren Kraft und bezauberenden Wahrheit vor. Was aber den Werth dieser Art zu malen noch mehr erhebt, ist, daß derselben Werke aller Feuchte und vielen andern Uns fällen eines langsamen Verderbnisses auch in die Jahrhunderte alucklich wie derstehen; wenn sie nur nicht einen einheimischen Feind, wir wollen sagen, unvereinbarliche und einander schädliche, oder doch für sich ganz unbeständi: Wie sehr ist daher zu wunschen, daß ben Gemäl ae Farben enthalten. den, die vermög ihrer übrigen Eigenschaften auf die spätere Nachwelt zu kommen verdienen, auch die Farben mit aller möglichen Vorsicht gewählet werden.

Man kann den Malern der zwen oder dren letzt verstossenen Jahrhuns derte, wo die schönen Künste wieder aufblüheten, nicht absprechen, daß sie auch hierauf ein sorgfältiges Aug gewendet haben. Sie hatten kaum andere blaue Farben, als das Bergblau, den Ultramarin und später die S

Schmalte (*). Die erste ist fast bluß, und gehet nach der Zeit gemeinigs Dieses wußten sie, und wählten darum, nach lich ins Meergrune über. perschiedenen Versuchen, um diese Farbe zu haften, austatt des Leinols, welches man in denselben Zeiten zu den übrigen Farben brauchte, das Steinol (**). Die zwente war immer sehr kostbar; und dennoch haben sie sich ders selben, auch zur Delmaleren, nicht gar selten bedienet (***). te endlich war wohlfeil, vollfärbig und dauerhaft, aber im Dele, wie wir schon oben gemeldet haben, widerspännstig, und fast unbezwinglich.

lies

- (*) Bon einem blauen lack geschieht boch auch in einigen Schriften Melbung; nach berer Berichte berfelb: aus Indig bereitet morben, vielleicht auf eine jener abnliche Urt, bie wir unten von Berfertigung des feineren Berlinerblau anführen werben. Es icheint, baf blefer lack eben von bem lettern Blau, ale man es erfand, fo febr verdrungen worden, bag man ist faum mehr deffelben Ramen fennet.
- (**) Boet, bon Boodt ichreibt bavon : Qui (Pistores) ut color ipsius aetate non mutetur, illi non lini oleum, sed petroleum addunt. Gem. & Lap. Hift. cap. CXLIV. pag. 296. Es erhellet aus diefer Stelle, und aus dem, mas Sandrat in der Lebensgeschicht Johanns bon End von der Delmaleren erinnert, daß man ju Anfange biefer vortrefflichen Entbeckung, ober auch noch langere Beit bernach, die Farben nur mit Leinol, bas body etwa besontere gereiniget Man hat ohne 3meifel murbe, bereitet habe. nach ber Beit gefunden , daß es weiße Farben bald gelblicht, blaue aber, und felbst den IIItramarin grunlicht mache; und har baber eben derfelbe bon Boodt schon eingerathen (pag. 291.) man folle zu biefer toftbaren Farbe entwe-

ber Terpentingeist ober Nuffol nehmen. Kelibien bat ju berfelben, und ju ber Schmalte ebenfalls Terventinol ober auch etwas weniges von Spicfol, bas noch beffer trochnet, voraes Schlagen. (Principes de la peinture L. 3. c. 6.) Die beutigen Italienischen Maler brauchen burchges hende das Rugol, unfere Deutschen das Mohnbl, welches vielleicht in Welschland selten, ben und aber genug, und leicht, befonders aus Bohmen und Dabren ju baben ift. Welches boch eigentlich beffer biene, laffen wir Runftlern, bie etwa bende vorlangst versuchet , und ihre Wire fungen auch nach ber Beit bemerket haben , ju eutscheiden über. Bende find, mas man porgfige lich verlanget, fehr gart und weiß, ober vielmehr ohne alle Farbe; fie trodinen doch nicht leicht, befonders mit dem Berlinerblau; barum man ims mer unter bem Malen felbft, etwas weniges von einem Firniffe benfeten muß; wovon boch wieder das Blenweiß auszunehmen, welches obnebin leichter trocknet, und fich mit Birniffen gang und gar nicht vertragt.

(** *) Diefes beweisen ihre Gemalbe. C. auch de Boodt pag. 291. und D. Valentin Matur : u. Materialienfammer. 1. Th. 10. §. 58. G. ließen sich doch keine Mühe zu sauer werden, dieselbe in ihren Semälden anzuwenden (*). Man weis, daß einige sogar darauf versallen sind, die Flächen, die sie blau bemalen wollten, mit einem Firnisse zu bestreichen, und sein zerriebene Schmalte, die im Dele fast wie im Schmelzen wieder eisne hohe Farbe erhält, durch ein enges Sieb darauf zu schütteln, und dann erst gegen Licht und Schatten mit andern Farben zu verreiben.

II. §.

In unserm Jahrhunderte herrschet ben dieser vorzüglichen Art zu mas len durchgehends das Berlinerblau (**). Freylich kann man nichts sansteres, nichts geselligeres sinden, als diese Farbe: sie zersließet fast von sich selbst ben dem Reiben; sie ist ungemein weichlich und zart im Gebrauche; sie

(*) S. Pomet Hist. des Drog, Parte 1. pag. 170.

(* *) Bum Gebrauche ber Maler bienen bon biefem Blau fast nur febr feine Gorten. Runft, folche aus ber gemeinen, die meiftens Deutschland lieferte, zu bereiten, mar bisher faft allein frangofischen Chymitern und Runftlern bekannt; baber bie Namen Parifer - und Straßburgerblau. Mun aber ift es auch fur Deutsche land fein Gebeimnig mehr. Man lofet bas ge: meine Berlinerblau in bistillirtent weißen Bis triplol auf; gieft bernach frisches Waffer baau; wodurch die Sarbe in Geftalt eines fehr gar: ten Pulvers auf ben Boben fallt. Man gieft alsbenn bas Del mit bem Baffer ab; bie Karbe aber, um fie aufzufüßen, oder ganglich von bem Scharfen Dele zu reinigen, vermengt man ein-und anberemal mit frifdem Baffer, und gießt folches, wenn fich die Farbe gefetet hat, jedesmal wieder ab : endlich lagt man blefelbe an ber Luft gelinde trodien.

Eine blaue, gur Schilberung bes Gemaffers bienliche Ingenieurfarbe , wovon wir im britten Ubfchn. gemeldet haben, aus feinem Berlinerblau ju bereiten, fallt fast auf das namliche aus. Auf einem Reibsteine etwa von Achat ober Glafe gerreibt man bie Farbe erftlich ju einem fei= nen Pulver, befeuchtet fie alsbann mit etlichen Tropfen Bitriolols, und reibt fie ferner : bere nach gießt man auch Baffer bagu, um fie noch Diefe Farbe lagt fic feiner reiben gu tonnen. eben wie dinefifche Dinte verfisfen. Ginige nebe men zur Auflosung anstatt bes Bitriolols ben Salvetergeist ober auch ben gemeineren Salzgeist. Es ift febr rathfam, die Farbe gulebe von diefen beißenden Galzen , burch Auffugen , ober burch ein sund andermal aufgegoffenes und wieder abgegoffenes Baffer ju befrepen, und benn erft mit aufgelostem arabifden Gummi oder bergleichen ju vermengen.

sie läßt sich mit Bleyweiß durch alle Stuffen des Lichts erhöhen, und sällt daben fast immer lieblicher aus; sie hat im Dele mit nur wenigem Bleyweiße vermenget eine erhabene Völle, ohne alle Vermischung eines Weißen aber eine Tiese, die einem jeden Schwarzen den Vorzug streitig machet. Aber wenn von der Dauer die Frage ist, o da würde es schwer halten, auch nur etz wa auf ein halbes Jahrhundert sich für dieselbe zu verbürgen; besonders, wo sie mit verschiedenen andern Farben vereinbaret wird; wie zuweilen von jünz geren Malern ben den Halbschatten des Nackten geschieht. Wir haben Bildznisse von dieser Art gesehen, die schon nach einem paar Jahre recht häßlich waren.

Was ist also für ein Rath? Der unsere wäre, eine standhaftere Fars be, und zwar den theuren Ultramarin zu Hulfe zu nehmen. Maler von eis ner sehr niederen Classe werden darüber stupen: aber dieser Rath ist auch nicht für sie; es würde zu bedauren senn, wenn ihre Werke sehr danerhaft Wir wollen diesen Vorschlag nicht einmal besseren Künstlern, in Absicht auf jene Gemalde gemachet haben, für die sie nur ganz gering bes Iohnet werden: wir würden von ihnen einen unbilligen Aufwand fodern, der auch andererseits mit dem geringen Fleiße, den sie auf ein solches Stuck vers wenden konnen, nicht übereinstimmen würde. Wir reden also nur zu Mas Iern, welche vollkommen im Stande find, Werke zu verfertigen, die, wo nicht durchgehends ist (weil man doch gemeiniglich das Gegenwärtige geringer schäpet) doch gewiß in späteren Zeiten, wenn sie unversehrt dahin ges langen, eine nicht gemeine Bewunderung erwecken werden; und sind wohl Benies von dieser Art unter Deutschen so gar felten? Man darf nur die Geschichten der deutschen Maler ben Sandrart (*) und Hrn. von Hage: dorn (**), oder auch ben Hrn. Fuegli (***) durchsehen. ne merkliche Zahl machen nicht, besonders unter den hagedornischen, auch nur diesenigen aus, die Wien besessen hat? Welche Shre ließen nicht Auslån:

^(*) Academia artis pi&.

^(**) Eclaireissemens historiques sur la Peinture.

^(***) Geschichte der besten Maler in der Schweiz. Item Leben der deutschen Maler Rusgendaß und Aupenkli-

länder unserm Oroger, Unterberger, Sepbold und Mentens (damit wir nur die jüngst verstorbenen nennen) noch zu ihrer Lebenszeit widersahren? Und wie Schade wäre es, wenn die unter Anleitung des letztern künstlichst geschilderten Feyerlichkeiten, die Wien unter der izigen gesegnetsten Regies rung gesehen hat, wenn alle die sinnreich historirten, vortresslichsten Bildenisse der allerdurchlauchtigsten Familie, und derzleichen auserlesene Stücke, die durch weiseste Verordnung und großmüthigste Frenzebigkeit unserer Mosnarchinn zu Stande gekommen sind, aus Mangel standhafter Farben etz wa nach wenigen Jahren verderben sollten! Wir trauen denen, die sie verzsertiget haben, mehr Sinsicht und Sorgsalt zu: allein hier ist keine Vorsicht zu viel; da auch die Gemälde einiger sehr berühmten Farbengeber von letzt verstossenen Jahrhunderten aus Verschießung der Farben nicht mehr jene Wahrheit, jene Aehnlichkeit mit der schönen Natur zeigen, wegen der sie zu ihren Zeiten so hoch geschäpet wurden.

Jur blauen Farbe also (benn gegenwärtig schränken wir uns allein auf diese ein) rathen wir, ben der Draperie, oder Bekleidung der Figus ren, den Ultramarin, und zwar den vom orientalischen Lasurskeine bereites ten (*) zu Hilfe zu nehmen. Wir sagen, zu Hilfe, nicht für sich allein; welches wir svensich vergebens rathen würden. Verständige Maler sehen, ohne Zweisel, schon ein, was wir wollen. Sie pslegen, wenn sie ein Ses wand mit Verlinerblan entworsen, auch mit Licht und Schatten gehörig und nachdrücklich unterschieden haben, dasselbe, um etwa einen blauen Sammt vorzustellen, noch einmal mit eben demselben Blau durchgehends, doch nur sehr gelind zu überziehen. Man nennt diese Arbeit glasiren; sie war auch den Alten nicht unbekannt, wie Plinius bezeuget (**) und Voetius von Boodt

(**) Pingentes, schreibt Plinius, sandice sublita, mox ovo inducentes purpurissum, sulogorem minii (nostrae Cinnabaris) faciunt. Lib. 35. cap. 6.

^(*) Dieser behalt seine Farbe in gemeinem Feuer; worinn entgegen der europäische bald grünlicht wird. Die aus jenem bereitete Farbe ist eben auch viel dauerhafter, als die aus dem lettern. Man prüfet sie durch bas Feuer; ins dem man eine kleine Dose davon auf glübende Rohlen sest.

Boodt hat schon zu seiner Zeit hiezu den Ultramarin angerathen. Auf diese Art könnte die Farbe wohl nicht hoch zu stehen kommen; und doch würs de dadurch das Berlinerblau samt anderen Farben ganz sicher gehäftet, und also dem Gemälde sür diesen Theil, nebst der besonderen Schönheit, eine Dauer auf mehr hundert Jahre ertheilet werden (*).

III. §.

Das bisher erwähnte gehet doch nur ben Schilderung blauer Stoffe an; was aber für das Gesicht und andere fleischigten Theile, wo zuweilen durch eine zarte Haut blaulichte Adern blicken, und die Halbschatten selbschen ins Blaulichte fallen sollten? Wir getrauen uns nicht abermal den Ulstramarin zu empfehlen, wenn er sich nicht etwa auch hieden zulent als eine Glasur, die sich unverwerkt gegen alle Seiten verlieret, auftragen läßt: denn sehr erfahrne Maler haben uns versichert, daß, wenn derselbe mit Bleyweiß oder andern Farben gebrochen, und also vermenget wird, er innerhalbeiniger Jahre in gewissem Verstande herauswachse, oder jene Farben, über denen er sich in Sestalt eines blauen Sandes seizet, verdringe, und also das Gemäld verstalte. Ob wir schon glauben, daß die ganze Schuld vielmehr auf dem durch saure Dünste aufgelösten, und denn sich absondes renden Vleyweiß haste (**). Aber man hat ja, um eine auch sehr zarte Kleische

(*) Sollte nicht auch hochfarbiges Bergsblau, das hier nicht fehr koftbar ift, mit Berslinerblau vermenget wohl zu gebrauchen, und zuslett mit Spikol austatt des Firnisses ausgetragen, schon und dauerhaft seyn? Und hat die eigene Erfahrung den Satz bestättiget, daß zwo versschiedene Farbenarten, die sonst für sich allein sehr leicht verschießen, wie z. B. Spans und Schwertz liliengrun, untereinander verbunden sehr standshaft werden. Und vielleicht liegt hierinn die Urzsach, daß in den Beschreibungen der herkulasnischen Gemälde, unter den noch kennbaren

Farben, vor andern das Bivlet (pavonazzo) welches immer eine aus zwoen vermengte Farbe ift, so vielfältig vorkbumt.

(**) Bon einem ziemlich dauerhaften Weiß, bas aus calcinirtem Jinn bereitet wird, haben wir oben (3.5.) Meldung gethan. Man versfertiget freylich ist auch ein viel dichteres und schöneres Bleyweiß, als man etwa vor 10. oder mehr Jahren sah: allein Bley wird immer gar zu leicht von verschiedenen sauren und besonders urinosen Flüßen, auch ohne Wärme, aufgelöset:

Fleischfarbe auszudrücken, eben nicht eigentlich blauer Farben nöthig. Vorstreffliche Maler brauchen anstatt derselben immer entweder auserlesenes Erdsgrün (grüne Erde, Terre verte) oder ein Schwarz, das mit vielem Blenzweiße gemischet ganz blaulicht läßt, besonders wenn es neben blaßgelben, röthlichten und braunen Farben stehet. Ein solches Schwarz ist vornehmelich das aus gebrannten Psirsichkernen (*).

IV. S.

Es dienen ben dieser Art zu malen sonst noch verschiedene schwarze Farben, die aus allen dren Reichen der Natur hergeholet insgemein durch Hos

wie follen und nicht auch die baraus bereiteten Rarben verbachtig fenn ? Ja auch felbft biefe Farben oder Ralfe, Blenweiß, Blengelb und Menig laffen fich vom Terpentingeifte und eie nigen andern ausgepreften Delen, die man fonft wohl auch jum Malen brauchet, mittels einiges Rochens, gang gerlofen, mit vermengtem und angezundtem Schwefel zu einer ichwarzen Maffe fchmelgen, mit Potafche ju Blen reduciren; folle te wohl die ermarmte Luft , da in derfelben fo mannigfaltige fcharfe Dunfte und fludtige Galge fcmeben, burch mehr Jahre nicht bas namliche wirken konnen ? Und welche traurige Benfpiele mußte man hievon nicht öfter in sonst fehr schäß= baren Gemalben erfahren ? Maler feben benn gu, wieviel fie bem Blenweiße zu trauen haben, ober burch welche Mittel sie sich, nach Urt einiger als teren Maler, von deffelben Ctandhaftigfeit verfichern fonnen.

(*) Dieses Schwarz leiftet auch fonst ben dieser Malerep wegen feiner annehmlichen Mis schung mit Beiß, die vorzüglichsten Dienste. Man

bereitet es auf folgende Beife : Mit Pfirfichternen, bie man zuvor auch entzwerschlagen fann , um bie inneren Rerne, die jum Rofolt bienen, abjufondern, fallt man einen irdenen Topf gan; an. Diefen muß man bedecken , und noch baben bie Fugen zwifden bem Decfel und bem Topfe, ba= mit fich barinn feine Klamme entgunden fann , mit Thon genau verftopfen. Der Thon foll anfange, bamit er nicht gerfpringe, langfam trocke Den Topf fest man alsbann ins Feuer, und lagt ihn burch 3. oder 4. Stunden gluben. Die gebrannten Rerne reibt man hernach ungeache tet ihrer anfänglichen Wiberfpanuftigkeit auf eis nem Steine mit Baffer gu einem gang feinen Bulver; biefes trocknet man an ber Sonne, und behålt es auf ; benm Gebrauche vermengt man es mit Del. Es laffen fich auch andere harten Schalen und Steine von Frudten, als von Ruffen, Abricofen, Pflaumen, und dergleichen, auf biefe Urt ju Rohlen brennen ; allein bie Farben davon find mit ber von Pfirfichsteinen nicht gu vergleichen.

das Fener entstehen, und also gewissermassen Kohlen sind (*). Die, wels che von zerstörten Körpern des Pslanzenreichs genommen werden, und eiz gentlicher Kohlen heißen, spielen immer in das Blaue; die aber von Thies ren kommen, neigen sich entgegen in das Braune. Eines und das andere klärt sich besser durch die Mischung mit dem Blenweiß auf. Von der erssten Gattung sind nehst den erwähnten Psirsichsteinen die gebrannten Weins reben, und die Kohlen von was fast immer für andern mit gleicher Vorsicht in verschlossenen Töpsen verbrannten Hölzern (**). Von der andern sind

(*) Dievon ist boch bie schwarze Kreibe auszunehmen, die und das Mineralreich fo, wie wir fie haben, als eine weiche, vielleicht von ein: gemengtem Erdpeche fo buntel gefarbte Urt eines Schlefers liefert. Much blefe Rarbenart lagt fich mit Del anwenden. In felbit von Steinkobs len finde man nicht felten folche, die fich ohne Nachtheil ihrer Schwärze gang fein gerreiben, und jur Farbe im Del febr wohl gebranchen laffen. Dan bebient fich boch berfelben ben biefer Mas leren fehr felten, weil wir an andern, vielleicht noch befferen schwarzen Farben feinen Mangel baben: der schwarzen Kreide aber schont man etwa auch barum, weil fie nicht gar haufig ober leicht gu haben ift, und und anderetheils gum Beichnen und Vaftelmalen nublidere Dienfte leiftet.

(**) Siezu konnte man noch den Riehns TUB, und, der ofter unter eben diesem Namen kommt, den gemeinen Ofenruß rechnen; er entstes bet meistens auch aus zerstörten Hölzern, und wird durch das Ausglichen in einem verschlosses nen Topfe, welches ihm das harzige Wesen benimmt, und mehr Zärte ertheilet, eigentlich wie Kohlen gebrannt. Man braucht ihn aber ist in der Oelmaleren schon selten; weil er zwiel schmubet, oder die Farben, mit denen man ihn mischen, ober verreiben will, immer gar ju febr verdrine Beil er aber in der Buchdruckeren , wo man ihn mit Leindl zubereitet, noch in einigem, vielleicht nicht gang verdienten Werthe ift, mußen wir von bem eigentlichen Riehuruffe boch furi. lich melben, wie er nach ben schwedischen Abhandlungen für 1754. bereitet wird. man bas bon Tannen und Sichten gesammelte Darg, ober auch, wo man Terpentin austochet. legt man alle Solg : und Rindenftice, ober mas etwa fonft ben bem Durchseigen bes noch marmen Barges guruck geblieben, benfeite, und verbrennt es bernach in einem niedern Dfen, von dem ber Rauch burch eine lange Robre in eine gewolbte Rammer geleitet wird; über beren obere Deffnung ein wollener, nicht didit gewebter Gack gefpannet ift. Siedurch hat nun die Luft ben Bug ; ber Rug bleibt aber an bem Cacte, den man ofter burch ein geringes Erfdjuttern bavon entlaben muß, oder an dem Gewolbe ber Rammer , mo: von man ibn leicht fammelt, hangen. Wir mufen ben Alten abermal das Recht wiberfabren laffen, daß fie diefe Cache eben fo gut verftan= ben haben. Bitrub hat den fleinen Dfen und bie Rammer fast eben auf biefe Urt befchrieben. (de Arcbit. Lib. y. eap. 10.) und nach ihm macht bavon auch Plinius Melbung; beffen wenige sind die gebrannten Beine (*). Jene lassen sich mit Weiß durch verschies dene Stussen eines immer annehmlichen Grauen mäßigen. Diese entgegen gehen durch eine solche Mischung nur in unangenehme Erdsarben über, dies nen aber sehr gut für sich allein, und über jene, wenn dieselben mit ein wes nig Weiß gebrochen sind, zu dem tieseren Schatten. Berde Arten sind sehr standhaft, und kast durch keine andere Wirkung der Natur, als durch das offene Feuer, das sie zu einer weißlichten Asche brennet, zu verändern. Das seinsstend son gebranntem Helsenbein (**) allein man kennt es wenig; weil man in den Farbenbuden unter diesem Namen sast immer nur gemeines Beinsschwarz sindet.

. η 3 V. ς.

Worte wohl hier stehen fonnen: Fit (atramentum) & fuligine — resina vel pice exustis; propter quod officinas etiam aedisicavere, sumum eum non emittentes. Laudatissimum eodem modo e taedis. Nat. Hist. Lib. 35. cap. 6.

Die Alten haben auch auf bie Rohlen von ber Kichte, Kobre, ober bem Riebnbaume, welcher ihre Taeda beifen fann , vorzüglich viel Bende ermahnte Chriftsteller haben an ben angeführten Stellen gerathen, diefes bolg ju Rohlen zu brennen, bicfelben auszuloschen, und jum Gebrauche als Karbe in einem Morfer ju gerreiben. Bu unfern Zeiten wird bas Cchwarg bon gebrannten Weinreben, bon bem boch wieder Bitrubius schon eben dafelbst einige Ermahnung gethan, allen übrigen Solgfohlen vor-In sich felbst sind bie schwarzen Farben, die man aus Roblen verschiedener Solgarten erhalt, kanm voneinander ju unterscheiden ; ob-Schon die Rohlen an Barte ober Weichlichkeit febr verschieden find, und zwar mit einem gewiffen Berhaltniffe jum Solze, woraus fie entstanden. Und diefe Weiche oder Gelindigfeit einer Urt por der andern ift eigentlich das, was und bestimmen kann, besonders in Absicht auf Reißkobelen die Weinreben, oder das noch weichere Weidenholz andern vorzuziehen. Man muß es aber immer zu Reißstiften schon vorhin schnie zun, oder von andern Bäumen Stückhen junger Aeste wählen, und dieselben zu Rohlen, auf die oben erwähnte Art, in einem wohl verschlossenen Topfe brennen.

- (*) Gebranntes horn, welches gleichfalls eine braunfchwarze Farbe giebt, konnte man eben auch hierunter gablen, wenn es mehr gebrauchet wurde.
- (**) Aber sollen wir wohl mit Stillschwelz gen übergehen, daß das Helsenbeinschwarz schon in den ältesten Zeiten befannt gewesen, und den Apelles jum Ersinder hat? Plinius bezeuget es: Apelles commentus est, (atramentum) ex ebore combusto facere, quod elephantinum vocavit. Leb. 35. cap. 6.

Mit einer Art von Del und aus Del bereitetem Firnisse werden die Farben auch zum Lakiren (*) gerieben und ausgestrichen. Es ist eine fast natürliche Folge, daß dazu eben dieselben blauen Farben, die man ben dem Delmalen brauchet, dienen können, vornehmlich das Berlinerblau, welches man mit Blenweiß erhöhet, oder auch die zur Bläße vermischet. Andere doch ziehen zu dieser Arbeit die Schmalte vor; die sie einigemale allein, hernach aber eben so oft mit einem geringeren Theile von Bergblau vers menget, jedesmal auf die vorgehende ganz trockne Lage tragen. Jum Schwarzen wird insgemein gebrannt Beinschwarz oder Lampenschwarz gernommen.

VI. §.

Ueber Blättchensilber, das mit dem gehörigen Grunde etwa auf Holz getragen, und geglättet ist, blau zu glassren, wird ist gleichfalls seines Berliner oder Pariserblau, das man mit Spickol reibet, und dann mit Firnisse vermenget, am vorzüglichsten angewendet (**).

VII. S.

- (*) Der Grund wird jum Lakiren, oder Firnissen mit bunnem Leime, banach mit einer auch mit Leimwasser vermengten Kreibe go teget, und mit Schafthalm (oder Schafthau) durch Reiben, geglättet; die Farben auf dem Steine mit Spickol gerieben, jum Gebrauche aber mit einem glanzenden Firnisse vermischet, und nachdem sie oft genug aufgetragen, und wohl gestrocknet sind, mit Trippel und Baumol abgesschlissen, mit Leder gereiniget, und endlich mit einem sehr klaren Firnisse noch einigemal übersstrichen.
- (°°) Bor Entbeckung bes Berlinerblauen wurde jum Glastrett feine Schmalte gebrauschet; die man hiezu mit Riehnbl bermengte.

Die über Bolg auf ben gewohnlichen Bergoldgrund das Blattchensilber, so läßt sich über Enps auf einen noch nicht gang trockenen Grund von Vergamentleime gutes Staubsilber mit einem Saarpinfel troden auftragen, nach einem ober andern Tage mit einem Achat, ober Bolfdiabne poliren, und benn auch, wenn man will, mit allen Farben (blau auf die oben gemelbte Urt) glafiren. Die Arbeit fodert ein Bischen Geschicklichkeit, fallt aber fehr artig aus, bas einestheils rauhgelaffene, anderemo geglattete Gilber fomint jenem ber Goldarbeiter gang Die halberhabenen (bas - relieves) gnpfenen Bilder find hiezu die tanglichften; und berer fann man fich eines von dem andern felbft, in einer mohl abgelnetteten Bermengang von

VII. S.

Alber nachdem wir schon verschiedener schwarzen Farben, Die mit Det gu brauchen sind, ermahnet haben, mußen wir zwo schapbare Runfte, Die sich eben solcher schwarzen mit Del vermengten Farben bedienen, die Kupfers und die Buchdruckeren wohl nicht übergeben. Welche auserlesene Reisters stude von Rupferstichen erscheinen nicht ist in Deutschland! Und ist nicht auch manches, was hierinn auswärtige Länder liefern, von deutschen Künste lern? Und wenn es erlaubt ist sonderheitlich auch von unserem Wien und von der von unserer großmuthigsten Herrscherinn für diese Kunst errichteten Ukademie zu reden, welche erwünschte Früchte zeigt diese nicht, und mas läßt sie nicht noch ferner hoffen? Destomehr ist daran gelegen, daß auch die Abdrücke Die gehörige Kraft und eine angenehme Schmarze erhalten. Hierz inn that es uns bisher eine andere Nation zuvor. Allein die würdigen Vorsteher der Akademie haben auch für diesen Theil gesorget: man unterhält hiezu fremde tuchtige Leute. Doch wurde man gerne die dazu nothigen Materialien auch unsern Kunstlern bekannter, und die geheimen Kunstgriffe Unsere Abdrucker vermengen mit dem gewöhne allaemeiner ausgeübt sehen. lichen Druckerfirnisse oder dem stark eingekochten Leinol (*) das Frankfurs ters .

Bachs, Haarpuder und Baumol immerfort sehr vollkommen absormen. Will man aber etwa zum Gebrauche bes Theaters, über weißes Blättchensmetall, das nur mit dunnem Leime auf Holz aufsgelegt ist, ober über mit solchen Blättchen versflibertes Papier, blau glasiren, so muß man ein Stückhen Kolophoni in Spickol durch eine gelinzde Wärme ausschen, und denn das Berlinerblau

mit bemfelben mifdjen.

(*) Das Lein ober was immer sonst für ein anderes Oel wurde ohne weitere Zubereiseung für den Gebrauch der bepden Künste Imsmer gar zu flüßig sepn, und gar zu langsam trocknen. Es muß daher burch Rochen, ja so-

gar burch Brennen verbletet werben; wo es bann Firnis heißt. Man fest es zum Feuer in einem Topfe, ber fast zwen Drittheile leeres Raumes ubrig hat. Siedurch verhatet man , baff bas Del benm Aufwallen nicht überfliege, melches gefährlich mare. Man rubrt es unter bem Rochen etwa mit einem eifenen loffel bestanbia um. Wenn es anfangt aufzufieben , fann man einige an eine Gabel gesteckten Brobichnitten bie auf der Oberfiache des Dels fich fammelnde fetnere Sette an fich giehen laffen. hernach aber gundet man baffelbe mit einem brennenden Dapier ober Riehnsplitter an, um es von ben fetten ober schmierigen Theilden , die vor andern eine ans fidubige Nahrung bes Feners fint, noch mehr

terschwarz, und erhalten hiedurch ganz gute und reine Abdrücke: doch neigt sich diese Farbe aus dem Schwarzen immer ein wenig ins Braune. ihnen zwar nicht durchgebends unbekannt, daß sie mit einem Firnisse von Nußol ein viel markigteres und annehmlicheres Schwarz erhalten konnten: (*) allein dieses Del ist in einem etwas höheren Preise, und die Anwendung desselben kostet mehr Zeit und-Muhe; weil die Rupferplatte hieben im: mer einigermassen warm gehalten, und also jedesmal nach etlichen Abdrücken wieder angewärmet werden soll. Der Gebrauch dieses Firnisses ist daher frenlich nicht für jede gemeinen Kupferstiche; aber beträchtliche Werke von Meisterhanden scheinen uns solche Mühe und Rosten für die Shre unserer Runste mit allem Rechte zu fodern. Und sollte man nicht etwa ein Mittel ausfinden können, die Platte, wenigstens zu Winterszeit, immer gleich warm zu erhalten, und also jene Muhe zu verringern? Sollte die Farbe nicht auch durch einigen Zusap von Lampenschwarz (**) noch mehr Schons heit und Stärke erhalten?

VIII. §.

ju befreyen, läßt es solang brennen, bis man vermuthet, daß es abgekühlt sich einigermassen in Faben werde ziehen lassen. Man kann hiezu wohl auch von Zeit zu Zeit mit einigen Tropfen, die auf einem Marmorsteine bald erkalten, Berssuche machen. Um es auszulöschen, hat man nur den Topf genau zuzudecken. Sollte es etwa gar zu dick geworden seyn, kann man es immer wieder mit einem frischen Del verdünnen. Noch besser ist es, wenn man zweherlen Firnis im Borsrathe hat, um einen durch ben andern auch nach Ersobernis des wärmeren oder kälteren Wetters zu mäßigen.

(*) Das Nugol erhalt schon für sich selbst burch das Teuer, wenn es auf die erwähnte Art qu einem Druckerfirnisse verdicket wird, eine viel bunklere Farbe, als das auf solche Weise bereistete Leinol, und hilft denn das Krankfurters

ober jedes andere Schwarz fehr fraftig und geswissermassen blaulicht vertiefen. Man pflegt zu 3. ober 4. Loth eines und des andern Firnisses insgemein nur 1. Loth schwarzer Farbe zu nehemen, und sie auf einem Steine wohl untereinander abzureiben.

(**) Lampenschwarz wird der Ruß genannt, den man über der Flamme einer Lampe sammelt. Er ist immer von einer viel schöneren und tieferen Farbe als der Kiehnruß, im Gestrauche zarter und gelinder, als jedes andere Schwarz, und wird daher auch zu den niedlichssten Laftrarbeiten vortheilhaft gebranchet. Man kann sich davon eine beträchtliche Menge über eis ne Nacht verschaffen, wenn man einen großen Topf über etliche brennende Lampen stürzet: den man doch, um der Lust unten fregen Weg zu lasssen, etwa mit einem paar Stücken eines Zies

VIII. §.

Da die Erfindung der Buchdruckeren unserem Deutschlande so viele Shre macht, sollte wohl die Ausübung dieser Kunst den Ruhm der Nation auch serner unterhalten. Es sehlet vielleicht an Schönheit und Verschies denheit der Charaktere nicht; doch über die Bläße der Farbe höret man nicht gar selten klagen. Den Firniß weis man gewiß sehr wohl zu bereiten:

(*) hat also vielleicht der Kiehnruß Schuld daran? Wenigstens wird ben einigen audern Nationen, wie man uns berichtet, anstatt dieses oder doch mit diesem das ihnen sogenannte deutsche (Frankfurters) Schwarz zu solschem

gels ftuben muß. In ben gampen mag nun Baum ober Leinol oder auch Infelt brennen: bie Farbe wird ben allen von gang abnlichen Eigen-Schaften. Die Runftler tonnen baber biefen Rug mit noch geringerem Aufwande erhalten , wenn fie über den gampen oder den Infeltkergen, die fie Abends ohnehin ben ihrer Arbeit brennen , einen blechenen tiefen Deckel ober But befestigen, mo: rin fich von Zeit ju Zeit genugsamer Ruß fam= meln wird , der fonst gerftreuet die Bimmer oder Berfftatten befchmuten murbe. Dan muß bech gefteben, daß diefe Sarbe die Ratur ber Rorper, woraus fie entftebet , einigermaffen bepbehalt, fich immer fett anlagt , und alfo für fich allein mit dem Firniffe vermenget, in Abficht auf die Druckeren, gar ju leicht gerfließet, und gar gu ungern trocknet. Doch diesem Mangel wird burch Bermengung einer fohlenartigen Farbe, wie bas Frankfurterichwarz ober auch ber ausges brannte Riehnruß ift, vortheilhaft abgeholfen; ba ohnehin die Vereinigung von zwep oder meh= rerlen Karbenftoffen gur Bolle und Standhaftig: Yeit besonders ber ichwargen Farben jedennal fon: berbare Wirkung thut.

(*) Da ben bem Bucherbrucken bas, was bie Farbe aufnehmen, und auf das Papier tragen muß, erhoben ift, geschicht es noch viel leiche ter, daß die Karbe über die gehörigen Grangen flieget, wodurch die Charaftere ftumpf und une rein werben. Der Firnig muß baber ben biefem Werke noch ein wenig gaber fenn. diefes durch langeres Rochen, und noch gewohn= licher durch einen Bufat von Terpentin, der guvor allein durch Rochen fehr verdicket, dann mit bem noch warmen Firniffe gufammengegoffen, und mit demfelben, damit fie fich recht wohl vermen: gen, noch ferner gefocht werden muß. Ben recht altem ober wohl abgelegenem Dele fann man biefen Zufat gang entbebren, vielleicht weil, ba fich ben foldem vieler Schleim abgefondert bat, bas Feuer in die aufgelosten fetten Theilchen beffer wirfen, und fie mehr vergebren fann : wo bernach ein fast nur barg = ober gummiartiges Be= fen, das fich auch mit bem genetten Papier gang wohl vereiniget, und febr leicht trocfnet, jurus cfebleibet. Lewis suchet dieses in seiner Die ftorie ber fcmargen Farben auf eine etwas verfciebene Art weitlaufig gu erflaren.

chem Gebrauche angewendet; (*) Lampenschwarz würde wohl eben eine so schöne und kraftvolle Farbe geben; aber es trocknet für sich allein zu schwer: mit einem größeren Theile von einem andern Schwarz gemischet, würde es vielleicht zur Völle und Standhaftigkeit der Farbe ungemein vieles wirken. Nußöl anstatt des Leinöls zu brauchen würde man ohnehin vergebens raethen.

IX. Abschnitt.

Materialien und Aunstgriffe, derer sich zur Hervorbringung blauer oder auch schwarzer Farben die Färberen bedienet.

I. S.

bschon die Färberen selbst niemals anstehen wird der Malerkunst, im Sanzen betrachtet (**) den Vorzug einzuräumen; so muß man doch gestehen, daß uns dieselbe eine so unerschöpsliche Verschiedenheit der Farzben,

- (*) Der Kiehnruß, wie er ohne weites re Inbereitung in Materialbuden zu haben ift, enthält eben zu viele Fettigkeit, um so geschwind zu trocknen, als ben dem Drucken ersodert wird, damit die Schrift nicht verwischet werde, oder sich untereinander beschmuße. Man bestrept ihn von dem Fette, und macht ihn zum Gebrauche seiner dadurch, daß man ihn in einem wohl verschlossenen Topse, wie wir schon anderswochinnert haben, durch und durch glühen läßt, und also zu einer Kohle, oder einem Kohlenstauz be brennet. Allein er verliert hiedurch zuweilen mehr als die Hälste seines Gewichts und Weckens; und das Frankfurterschwarz könumt ben uns eben nicht gar hoch zu siehen.
- (**) Man weiß, daß die Farbeugebung nur eine von den Eigenschaften oder den Theilen der Kunst zu malen sey, und daß an einem Mazler bennebens Erfindung und Zeichnung, Anzvrdnung oder Zusammensehung, Vertheizlung des Lichts und Schattens samt den Wisderscheinen, Perspective, und was nicht sonst noch ersodert werde; ja daß auch das Evslorit den ihm nicht so einfach sen; daß seine abwechselnden Tinten eine angenehme Uebereinsstimmung und eine sanste Verbindung untereinsander haben müßen, u. d. m.

ben, ist mit so reiner Zärtlichkeit und entzückender Anmuth, ein anderess mal mit so blendender Lebhaftigkeit oder prächtiger Höhe, wieder mit so reicher Völle und Kraft, immer mit einem so sansten Slanze liesert, daß sich von allen den Künsten, wovon bisher gehandelt worden ist, oder die sonst noch Farben zum Gegenstande haben mögen, wohl keine mit ihr in diesem Theile wird vergleichen können (*). Es ist aber die Rede vorzügslich von den Farben, die man in den sogenannten Schönsärbereyen der Seiz de ertheilet; obwohl einige Farben auf reiner Wolle jenen auf Seidenstoffen den Vorzug zuweilen streitig machen.

Die Schönfärber nun und meistens auch die gemeinen Zeugfärber branchen zu blauen Farben fast nur den Waid und den Indig. Diese benschen särbenden Materien sind aus dem Pflanzenreiche hergeholet; bende sind niedere Pflanzen, und waren auch schon ben den Alten, wenigstens zu Iul. Casars Zeiten bekannt (**). Der Indig wurde doch, vermuthlich wes I 2

(*) Jene treffen es daher sehr wohl, die historische nicht gar groffe Bilber, Bögel, Schnetzterlinge u. d. m. nach der Natur mit ein wenig erhoben zusammengesetzten Seidenssechen anstatt der Farben entwerfen, wie man ist zu Wien sehr artig versertigte Stücke sindet. Die Vorstelzlungen werden viel lebhafter und angenehmer; denen man doch hier und dort, und besonders zu den sich gelind verlierenden Schatten ein wenig mit Sast: oder Glasurfarben helsen muß. Es ist nur zu bedauren, daß einige der seineren Farzben dieser Seidensseshaften nach nicht vielen Jahren verschießen.

(**) Bielleicht werden biefes einige vondem Indig noch in Zweifel ziehen. hier find des rowegen die eigenen Worte bes Plinius: "Non pridem apportari & Indicum (er redt von den blauen Farben) est caeptum: ratio in pictura ad incifuras, hoc est, umbras dividendas ab lumine. Lib. 33. cap. ult. und L. 35. cap. 6.,. Ab hoc maxima auctoritas Indico. Ex India venit, &c. Aber ift co baben ichon ausgemacht, wird man etwa fagen, baf biefes indifche Blau ber Alten eben bas gewesen, was wir ist bas ben? Gelbften jene, bie bergleichen Stellen ber Allten zu erklaren unternommen haben, Philan= der (in Vitruvii Lib. 7. cap. 10.) und Harduin (in Plinii Lib. 35. cap. 6.) glaubten das Miberfviel: Indicum, fdreibt jener, quod praeter id, quod tanquam Spuma in indicis harundinibus nascitur, est & Spuma purpurea innatans infectoriis purpurariis cortinis, —— Neutrum hodie invenitur. Und lesterer: Nobis hodie id Indici genus incompertum, ut aevo Allein bie Eigenschaften, Pliniano perrarum. Die die alten Schriftsteller ihrem Judig benlegen, find allzugenau auch ber Urt, die man beu-

63

AN SE AND

gen seiner Kostbarkeit, fast nur in der Maleren gebrauchet. Dieser Farben Ersindung haben aber vielleicht weder die weisen Griechen, noch die aufgesklärten Kömer sich zuzueignen: ja den Indig belangend, war ihnen nicht einmal bekannt, woraus er bereitet würde (*). Es läßt selbst der Namen und

te bat, eigen, als daß wir ibn fur etwas verfchiebenes halten follten ; j. B. bag er ber Wolle ober Seibe eben bie Farbe gebe, die fonft der Waid ertheilet, ja daß er sogar in der Medis ein fast gleiche Wirkung habe. (S. Zosimus und Dioscorides 5. 3. 107. C.) daß er febr gering fen, und durch ben getrochneten Schaum bes benm Rochen aufwallenden Waides ober burch eine mit diesem gefarbte Rreibe nachgeah= met werden konne. (Dioscor. ebendas. Bis trubius 7. B. 14. C. und Plinius 35. B. 6.C. daß er fich im Reiben fdmarg zeige, verdunnet aber ein Blan gebe, welches vielmehr in die Purpurfarbe, als nach Urt ihrer übrigen blauen Malerfarben ins Grune blicket ; bag er endlich auf glubenden Roblen mit einer purpurrothen Flamme brenne. (Plin. ebend.)

Es wird boch niemand einwenden: wie zu des Plinius Zeiten eine Waare habe befannt feyn können, die wir aus den americanischen Inseln erhalten? — Die Einwendung hätte Grund, wenn man zu unsern Zelten keinen andern Indig kennete, als den man aus Westins dien bringt: allein es kömmt derfelbe obschon nicht in gleicher doch immer in beträchtlicher Menge auch aus Ostindien zu uns; und ist, wie es scheint, auch in unsern Jahrhunderten von dort viel eher, als aus dem neuen Welttheile nach Europa gesommen. Gewiß Garcias ab Horto, dessen Buch von den in Indien wachsenden Gewürzen aus dem Portugesischen von dem

bekannten Botanifer Clusius ins Latein überfenet, fcon 1574. ju Untwerpen berausgefom: men ift, macht mit feinem Borte von einem westindischen, sondern allein von dem oftins dischen India Melbung; und schreibt babon als von einer Waare, die unter dem Namen Unil ben affatischen Bolfern befannt, von arabischen und turfischen Sandeleleuten wohl auch aus Gus zurat selbst, wo man die Pflanze pflegere, abs geholt wurde ,, Anil (find feine eigentlichen Worte) Arabibus, Turcis, omnibusque iis nationibus dictum vocatur in Guzurate, ubi fit. --Herba est, quae seritur singulis annis, &c. Ist es nun nicht gang glanbwurbig, bag biefer fo nupbare Farbenftoff von ahrlichen Kauffenten auch schon in Zeiten ber romischen Monarchie, wo ber Sandel durch die affatischen Provinzen wohl we= niger als ist gesperret war, nach Griechenland und Italien überbracht worden fen? Sat man nicht auch die Seide dazumal von den wohl noch entfernteren Geren erhalten?

(*) Man hielt dassir, "daß derselbe eine Art eines Schaums oder doch etwas dergleichen wäre, das von dem Meer ausgestoffen sich an den indischen Gestaden an die Röhre oder den Schilf ansetzt, "Bie ausdrücklich Diosevrides schreibt im zien Buche 107. Cap. Sin wenig anders Plinius, der es doch vermuthlich jenem nachgeschrieben hat. Ex India venit, heißt es bep ihm an der schon oben angeführten Stelle

und noch mehr die Natur der Pflanze die Entdeckung dieser Farbe den Instianern gar nicht streitig machen. Von jener aber, der särbenden Kraft des Waids, möchte die Ehre wohl den alten Deutschen, oder, was eben das ist, den Celten gehören (*). Diese Pflanze scheint noch heut zu Tasge, nebst dem Boden von England, Frankreich und Niederland, sonders dar den von unsern Deutschlande zu lieben (**). Entgegen sind, wie es I 3

arundinum spumae adhaerescente limo. Hat man sich aber über diesen ihren Irrthum zu wun= bern, da man weiß, daß ihnen, woraus eigent= lich die Seide entstünde, eben so unbekannt wan, ob dieselbe schon in viel größerer Menge ben ih= nen erschien, und verbrauchet wurde?

(*) Man kann frenlich nicht fagen, daß der Baid nicht auch in Griechenland befannt gewefen: Es schreibt bornehmlich Dioscorides gang deutlich bavon. Es fcheint doch viel glaub= licher, daß die wißgierigen und flugen Griechen die Nachricht von der Celten Gewohnheit ihre Leiber zu farben, und von den dazu angewandten Mitteln fich zu Rugen gemacht, als daß diefe um ber Griechen Runfte gang unbeforgten Rrieger benfelben diefe Renntniß allein follten abac= lernet haben. Bas in biefer Meinung noch mehr bestättiget, ift , daß die lateinischen Schriftsteller, die sonft die Benennungen der Pflanzen immer von den Griechen, entweder unverandert, oder fast ordentlich übersetzet zu entlehnen pflegten . entgegen biefes Kraut burdaus nach dem celtifeben Ramen Glas, entweder burch das gleiche bedeutende gang lateinische Wort, ober burch Benfugung einer lateinischen Endung, nannten. 21= fo liest man ben bem Jul. Cafar (de bello Gall. Lib. 5. cap. 14.) , Omnes vero se Britanni vitro (einiae Minte haben doch auch: Glasto)

inficiunt, quod caeruleum efficit colorem. Ben bem Plinius (L. 22. c. 1.), simile Plantagini Glastum in Gallia vocatur, und ben dem Pompon. Mela (L. 3. cap. 6.) "Britanni vitro corpora infecti. Vitrubius, dessen Stel. le weiter unten fteben wird , fest ebenfalls Vitrum, fügt boch bingu; quod Graeci Isatin anpellant, Endlich fann baber noch bas Reugnif bes Humfredus Chuid bienen, der, wie ihn Clarkius oder auch andere anziehen (S. Animadu in loc. cit. Caefaris, edit. Lugd. Bat. 1737. u. Hardu. in Plin. L. 33. cap. ult.) in Befchreis bung feines Baterlandes erinnert, , daß man bort (ben den Cambrobriten) noch sowohl die blane Farbe als ben blaufarbenden Waid Glas nenne .. .

(**) Diese Pflanze, die dem hen Linnaus Isatis tinctoria (fonst Glastum Sativum J. Bauh. Rup. u. a. m.) den Franzosen Pastel, Guesde, oder Vouede heißt, wird ben diesen vornehmelich in der Provinz Languedoe gepfleget. Sie wächst aber in Deutschland eben so gut; man bauete sie einstens besonders hänsig in Thurinsgen, und verführte sie von dort weit und breit. Runmehr pflegt man sie auch mit erwänschtem Fortgange in den f. k. Landen. Ein sehr versständiger Färber hat uns versichert, daß der Waid, den man ist aus Ungarn oder aus

scheint, der Indigopflanze zu ihrem eigentlichen Wohnsitze nur sehr warme Länder angewiesen; und wird sich dieselbe an unsere gemäßigte Himmelsges gend wohl niemals ganz gewöhnen wollen (*). Sollte man derselben Absgang

dem Bannate erhalt, keinem andern an Guste weiche: nur ware zu wunfchen, daß dort schon eine größere Menge davon vorrathig ware, das mit der jungere immer zurücke bleiben, und lans ger abliegen konnte.

Man baut ben Waid etwa im Monat April. Er fobert eine gute, geringe, fchwar. ge ober mohl gedungte Erde, in die man folgen: bes Sahr nicht wohl wieder Waid, sondern et: ma Roden, bas britte aber Gerften oder berglei: den bauen fann. Wenn fich die jungen Pflangen fcon in einiger Sobe zeigen, ning man ben Ader burd Jaten von allem Unfraute reinigen; ohne welche Borficht jeder einzelne Stamm bie gehörigen Rrafte, um recht viele und groffe Blat: ter ju treiben , nicht erlangen murbe. Man fchneibt Die Blatter jum erstenmale etwa im Augustmo: nate ab, ble zwepte, oder nach Maaß eines mehr ober weniger gunftigen Wetters; die britte Sam= lung macht man gegen Ende des Octobers, boch immer bor ber ftrengen Ralte, die bie Blatter verberben wurde. Bum Garben bereitet man fie, wie es Ruellius, Pomet, Balmont, und andere beschreiben, auf folgende Urt: man ichut: tet die gefammelten Blatter an einem wiber Regen und Conne bewahrten Orte auf einen Saufen ; lagt fie bort verwelfen , ober auch vonein= ander erhipet einigermaffen gahren. Dan wen= bet fie doch bie Boche bindurch ein und anders= mal alfo um, bag bie unteren oben zu liegen fom: Rad ber Beit gerftoft man fie auf einer men. Stampfmuble, feuchtet fie bernach ein wenig an, und drückt sie mit den Sanden zu länglichten Ballen. Diese läßt man trocknen, seuchtet sie wies
der und zum drittenmale an. Wobey man jeden
Ballen ins besondere zerdrücket, und seine Theile
also vermenget, daß die äußeren itzt in die Mitte
kommen. Sie faulen hiedurch fast zu einer Erde. Endlich schlägt man sie in Fäßer, zum verführen, ein. Man würde sehr gut thuen, wenn
man die fastigeren Blätter von der ersten Erndte
mit senen von der zwepten und dritten, die gemeiniglich auch von schweren Regen und hästis
gen Winden sehr mit Staube und Erde besudelt
sind, nicht vermengete.

(*) Die Commerciencollegien der ofter. reichifchen Erblande find fcon vor einigen Sabe ren fast einhellig auf ben Gedanken verfallen, bie: fer fid, jahrlich nur gar zu bod, belaufenden Und: gabe, wenn es möglich mare, einigermaffen gu fteuern. Man wußte Caamen von verfdiedenen Urten ober vielmehr Abanderungen diefer Pflante recht imlleberfluffe benguschaffen: es wurden manch: faltige Bersuche damit angestellet, insonderheit von bem burdigehende, auch felbft in jenen En= lauben, wo biefes Rraut gepflogen wird, beffens erfahrnen f. f. hofgartner ju Schonbrun, Sorn. Reichard van der Schot. Dieser bau= te ben Saamen in feche oder ficbenerlen fonder: bar jugerichteten Erden an. Es famen immer Pflangen bervor; welche aber die ben uns auch gur Commerszeit fühleren Regen und Rachte gar nicht boch auffommen ließen , nur in vertleften

gang in Absicht auf die Farbe, die sie reicht, nicht etwa durch eine ans

und mit Glafern bebedten Beeten erhielt er hohe und vollkommene, d. i. auch haufige Bluthe und reifen Saamen tragende Pflangen. Sat man fich aber hierüber ju wundern ? Man weiß, daß die: se kostbare Waare nach den europäischen Landen am allermeisten aus ben antillischen Inseln Mun aber wechselt j. B. in Martini= que ber Thermometer nach regumurifcher 216= theilung das gange Jahr hindurch nur gwifchen dem 23 und 28 oder auch 29 Grabe; wo wir felten in einem Commer einen ober mehr fo warme Tage haben, an welchen er ben 23 Grad errel= dete. Unterbeffen wird die Gade mit bem gemelbten Indigosaamen noch im Bannate verfudet, wo man fonft erfahren bat, dag Luft und Erdreich Pflangen, die nur in warmeren landern ju wachsen pflegen, viel anständiger find, als bier.

Man glaubt, man wiffe die Urt, aus diefer Pflange hernach die Farbe zu bereiten , gang genau; ein fo groffes Geheimniß fcon immer da= von in benben Indien jene, die damit umgeben, gu-machen pflegen. In den westindischen Gegen: ben verfahrt man fast auf diefe Beise: man mablt einen guten, von Steinen wohl gereinigten Grund. und gum Unbaue ein feuchtes Wetter : man macht in der Erde mit dem Finger fleine locher, immer einen Schuh weit voneinander; legt in jedes berfelben etwa 10 oder 12 Rornchen , und deckt fie mit der Erde gu. Die Pflangen find zeitlich, wenn fie nur 4 ober 5 Finger bod erwachsen find, von bem mit hervorfommenden Unfraute ju befregen: fie erlangen alsbenn gemeiniglich eine Sobe von 2 Schuhen; und wenn wir fie, wie Plinius bie Blatter bes Maibs mit einer ben uns wohl

befannten Pflanze vergleichen follen , fo fcheinen fie uns, unfern Meliloten (Stein oder Gulbenflee. Trifolium (Melilotus) Officin. L.) gang abnlich , nur bag ihre fleinen Schmetter= lingsbluthen nicht gelb wie berjenigen . fonbern fleischfarben, und die Blatterchen meiftens meers grun find. Mach 3 Monaten tragen fie ingges mein Blumen und Caamen ; die unteren Blatter fangen zugleich an gelblicht zu werden, und fals len benm Berühren leicht ab. Da pflegt man bie Mefte jum erstenmale abzuschneiden, doch nicht gang, fondern etwa eine Sandebreit von dem gemeinen Stamme, bamit fie wieder neue Sproffen treiben tonnen. Dach andern 3 Monaten Schneidt man fie zum zwenten = und fo auch zum dritten= male mit einer Gichel ab, wo man zugleich ben Sgamen sammelt.

Bon ben gufammengefragenen und burch einige Stunden in ber Conne getrochneten Pflangen fclaft man entweder mit Stecken die Blatter los, und weichet allein diese ein, ober man legt die gangen Pflangen ordentlich in ein groffes, einige Eduhe über die Erde erhobenes Gefaß, das von den Frangofen Trempoire geneunet wird, und uns vielleicht Einweichungszuber beifen konnte. Diefes fullt man bis uber bas Rraut, bas man mit einem Sitter nieberichweret, mit Baffer au, und läßt es fo ben warmem Connenscheine durch einen ober zween Lage fichen. Sieben gahret bas Wasser haftig auf, und ziehet von den Elattern bie hefen aus. Das mit diefen vermischte Baffer lagt man denn in einen andern tiefer gefiell= ten Buber, ben man nach bem frangofischen (Batterie) Schlaakuse oder Schlaabytrich neunen fann, flieffen, und ichlage ober flampfe es in

dere Pflanze ersezen können (*)? Die prächtigen Römer liebten zu des Plisnius Zeiten den Schimmer hoher Farben, wie eben derselbe weise Bürger klagt

bemfelben burch etwa gwo Stunden faft auf die Art, wie man aus Mild bie Butter madet. Man bedient fich biegu wohl auch einer Mafchine, eines holzenen Enlinders, ber über bas gange Gefåß reichet, und an etlichen ju benden Seiten befestigten Armholgern hangende Rubel, oder bergleichen Solgfincte bat; berer einige ben bes En= linbers wechselfeitiger Bewegung aus dem Baffer ffeigen, ba die andern wieder gewaltig in daffel: be fallen. Die Bewegung bes Eplinders gefchieht mittels eines in benfelben oben eingelaffenen Debels von einem einzigen Menschen. Wir haben ju Ende biefes Abfchn. alles einigerweife entworfen. In bie bide Brube, bie man burch biefes Schlagen erhalt, fchuttet man bernach ein wenig Baumol, wodurch die hefen zusammenrinnen, und bald barauf fich aud ju Boben fegen. Man lagt alebenn bas flare Maffer abfliegen, Die Befen aber fullt man in leinene bichte Cacfe , da= mit bas noch übrige Baffer ganglich abtricfe. Enblich fchlagt man fie in Model ober fleine Raft= chen, und lagt fie darinn unter einem Dache vollftanbig trocknen.

In Oftindien ift biese Jubereitung der Farsbe, wie Berichte melben, vornehmlich in dem unsterschieden, daß man die von den Pflanzen lossgeschlagenen Blätter, nachdem man fie zween Tasge hindurch an der Sonne getrocknet hat, ferner mit Stecken auch in Stücke zerschlägt; danach aber in einem trocknen Orte, deffen Boden und Wände man mit Matten, oder unter diesen auch mit Stroh beleget, fast durch ein Monat, mit Matten auch oben bedecket, ausbewahret. Dieses

foll jur leichterer Auflosung ber Karbe viel ben-Sum Ginweichen braucht man hernach tragen. nicht ein groffes, einziges Gefag, fondern meh: rere fleine, etwa einen Schuh hohe und oben ein und einen halben weite, wie unfere gemeinften Baffergefäße ober bolgenen Ruchengeschirre find. Bum Schlagen bat man ebenfalls mehr einzelne, boch oben gan; enge Buber; und ber Werkzeig jum Stampfen ift ein Stoffel, woran unten eine holgene Scheibe befestiget ift , gang wie man in einigen Orten Deutschlandes gum Buttermachen brauchet. Das Uebertragen von den Ginmejchungs = in die Schlaggefaße bar diefes befon= bere und ohne Zweifel vorzügliche, bag man die lettern mit einem Tuche bedecket, wodurch benn nichts, als die reine ober die eigentliche mit dem Waffer vermengte Farbe geben fann. Bur Vermehrung der Karbe aber dienet entgegen jenes, bag man gulett bie Blatter gwifden ben Sanden auspreffet, und fie banach wieber einmeichet, und abermal auspreffet, und diefes, fo lange fie das Waffer noch grunlicht farben.

(*) Die ungemeine Verschiedenheir des Bedens in den k. k. Erblanden, und die unglaublis
che Auzahl der seltensten Pflanzen, besonders in
den österreichischen, stepermärkischen und tyrolis
schen Gebirgen ließen uns hoffen; wenn sich nur
geschickte Männer sinden sollten, die Versuche
machten. Wenn aber auch alles sehlen soll, kann
doch vielleicht der Waid allein des Indigs
Stelle vertreten, wie gleich aussührlicher erkläret werden wird.

flagt (*) bis zur Ueppigkeit: sie verwendeten doch den Indig zum Farben nicht; sie brauchten hiezu nur den Waid, ja sie bereiteten auch noch dars über aus dem Waide für die Maler auf zwenerlen Arten einen unächten Ins dig (**). Sollte also der Waid nicht auch zu unsern Zeiten, um schon K

(*) S. die oben VI. Absch. I. f. angeführte Stolle.

(**) Eine dieser zwo Arten war, daß sie ets ne seine Kreide sast eben, wie Wolle, in dem Wate de sarbten. "Propter inopiam coloris indici, sind des Vitruvius Worte, cretam Selinusiam aut annulariam vitro, quod graeci Isatin appellant, inficientes, imitationem saciunt indici coloris. L. 7. c. 14. Plinius sigt eben das, und bedienet sich sast der nämlichen Worte: L. 35. c. 6. dieses nannten sie doch den Indig verfälschett,: Qui vero, heist es daher ben Plinius, adulterant Indicum, &c.

Die andere Beife aber mard ben den Gries chen und Romern gut geheißen, und wurde die fo bereitete Karbe auch glatterbings mit bem Ramen einer zwenten Urt bes Indigs beehret. So schreibt Dinscorides: "von den Gattungen des Indigs entffehet eine von fich felbften wie ein Schaum ober Muswurf bes Meers, ber an dem indifchen Schilfe flebet; die andere wird pon ben Bertftatten ber Farber geliefert, und ift ber purpurfarbene Schaum, ober bie Blus men , die den ahrenen Gittern anfleben , und die bavon abgenommen, und getrochnet werden ... L. 5. c. 107. Diefe Blunen find gang gewiß nichte andere , ale was manche Farber noch beut ju Tage alfo nennen , namlich ber ben dem Ro: chen bes Baibes oben fich haufig fammelnbe, theils roth , theils blau schielende Chaum. Wie benn auch Divicoribes gleich hinzu fetet, ,, von biefem Indig fen berjenige fur ben beften au

halten, welcher schon blau aussieht ... S. Unt. Saracenus (in scholiis ad Diosc. L. 5. Edit. Lugd.) ift chen biefer Mennung , und führet gum Beweise an, ,, daß Divscorides ein wenia jubor faft eben biefelben Rrafte ober Gigenfchafe ten bem Baibe bengelegt bat, bie er ist bem Indig gufchreibet .. Plinius fann fich alfo wohl einigerweife geirret haben , ba er bas ibris ge nach Dioscorides, anstatt des purpurs farbenen Schaums aber gefdrieben bat, es fen ber Schaum bon Purpur. " Alterum genus ejus est in purpurariis officinis innatana cortinis: & est purpurae spuma. L. 35. c. 6. Bielleicht hat es aber auch einstens purpurea gebeißen. Benigftens muß man in jeuen Berffiatten, wo man Purpur farbte, wohl auch eine blaue Farbe, und also den Waid gebrauches haben; weil auch die Maler um ein purpurfare benes Servand ju fchildern, einer blauen Farbe nos thig harten; wie ebenfalls Plinius bort erinnert .. : Si purpuram facere malunt, caeruleum fublinunt, mox purpurissum ex ovo inducunt.

Gleichwie sich aber in ben neuern Zeiten mansche Nation auch sonst aus den Büchern der Aleten verschiedene Kunftgriffe zu Rußen zu machen wußte, so war auch dieser, aus dem Schaume des aufwallenden Waides einen Itidig zu besreiten, in unsern Jahrhunderten nicht durchges hends unbekannt. Pontet erzählet (Hist. des Drogues P. 1. pag. 156.) von den französischen Färbern ausdrücklich, daß sie den Schaum, den der Waid im Rochen aufwirft, trocknen, und

blan zu färben hinlänglich senn, wenn er auf eine bessere Art bereitet würs de? (*) Aber wir müßen nun doch auch sagen, wie man unterdessen inss gemen blau zu färben pslege.

II. S.

Ungemein viel ist immer an der Vorbereitung der Waare gelegen. Der Seide und noch mehr der Wolle klebt von Natur oder von vorherges

benfelben denn, weil er dem Indig sehr gleich sieht, unter dem Namen de Floré d'Inde verkaus sen. Man will eben nicht muthmassen, daß viels leicht nicht wenige deutsche Färber solchen Indig ofter mit ihrem eben so guten Waide verbraus chet haben.

Wir schließen nun aber aus bem allen, baß man bes Indigs, wo nicht ganzlich, vielleicht boch größtentheils sollte entrathen, und meistens mit bem Waibe allein eben bas auswirken konten.

(*) Man wird fragen, auf welche Urt ber: felbe benn ju bereiten mare ? - Auf eine abn= liche mit jener des Indias; und ba wurde ben Perfuden ble gulett angeführte vielleicht bie bequemfte und nutlichfte fenn. - Coll aber biefe Bubereitung in Absicht auf die Rraft und Schonbeit ber Karbe einen Unterschieb machen? -Glaublich einen nicht gemeinen. Dief Urtheil grundet fich barauf, bag man auch felbft bep bem Indig febr groffen Unterschied bemerket, ber boch nicht von einer fehr unterfchiebenen Gute ber Pflange, fonbern von ber verfchiebenen Urt abhangt, mit welcher bie Farbe bereitet worden. 2. B. bie Frangofen nennen jene Gattung bes Indiag Inde, ju der nur die Blatter der Pflange angewandt, eine andere aber Indigo, gu ber auch ble Stengel genommen worben; und fcha: Ben bie lettere, wie fonft einige mit etwas Une relniafeit vermifchte Gorten , immer fast um ben balben Preis geringer; weil sowohl ber grobere aus ben Stengeln gezogene Saft, als bie unge= fahr bengemischten Erbtheilden bie Farbe verfinftern, oder auch zugleich entfraften. Dun aber wo aus der Indigopflanze die Farbe nur burch eine Gahrung gezogen, und bann auch felbft von ben Blattern abgefondert verbrauchet wird ; laffen wir entgegen ben Waid ju einer Urt Alfche ober Erbe verfanlen, und fieben bernach biefe, um ju farben, gang und ohne interschied aus. Das reinfte und bem Anbig abnlichste, wie wir gesehen haben, find baben noch immer jene Blumen, bie ben gemach vermehrter Warme bes Waffers, eben burch eine Sahrung, wie es fcheint, aufgelofet in die Bobe fleigen, und bie und vielleicht vorlangft gur Anleitung hatten bienen follen, wie wir, um eis ne reine und hohe Farbe aus bem Baibe ju erhalten , ju verfahren haben.

ganz

(**) Für ben besten Maun hielt man sonst ben, der aus Italien kam. Doch ein sehr erfahrner Schönfärber hat uns jungst betheuret, baß jener, der aus Bohmen von Commotau viel wohlseiler kömmt, keinem andern an Kraft und Güte weiche. Es reiniget aber, und bereis tet ein guter Maun die Waare, daß sie nicht nur die Farbe ganz gerne und gleichsormig annimmt, sondern mit dieser auch hernach einen gangenen Behandlungen im Spinnen, Spuhlen u. d. g. eine Fette an, die dem Auge insgemein zwar unbemerkbar, der Farbe aber widerwärtig und seindlich ist. Der Stoff, den man nicht vorhin davon befreyet, wird die Farbe meistens nur schlechthin, immer aber in seinen verschiedenen Theilen ungleich stark annehmen, und also auch sleckicht erscheinen. Man kochet daher die Waare jederzeit zuvor mit Alaune wohl aus. (**) Einige nehmen auch Weinstein oder gemeines Kochsalz zu Hilse: andere sieden die Waaren nach

Die Unwendung beffelben fanften Glang bebalt. fobert doch immer eine befondere Borficht. Man bermenget ihn mit bem noch falten Waffer, und lagt ihn bann mit diefem, unter beftanbigem Bewegen, bamit er nicht an den Wanden des Reffels klebe, gemach ermarmen, und endlich ein wenig fieben. Man fagt, er verfliege, ober fete fich alfogleich oben an das Gefag, wenn man ihn in bas ichon aufwallende Waffer wirft. Die Waare wird in biefer Lange ebenfalls unter beftandigem Umfchlagen eine ziemliche Weile gefe: chet, alebann aber in einem reinen Baffer mobl ausgewaschen, und von dem Mlaune befrepet. Einige gieben zu biefem Abschlemmen gewarmtes Waffer bem falten vor, und, wie es scheint, mit Grunde; benn bas lettere fchlagt ben Allaun in bi. Baare gurucke, wenigstens wenn biefelbe toch nicht gang abgetublet ift; in jenes aber icheint er fich fehr gerne zu vertheilen. Man wird doch fehr wohl daran fenn, wenn man her: nach bie Baare auch in einem fristhen und befonders in einem fliegenden Baffer ausfpalen Einige glauben dem jufarbenden Stoffe mird. mehr Echonheit und Glang ju ertheilen, wenn fie Alaun auch hernach mit der Farbe fochen: uns terbeffen find mehrere Farben, die von dem Mlaune einigerweise pracipitiret werden; wo benn bie Brube entfraftet , und ber Stoff nur matt gefårbet wird.

Aber wird fich nicht jemand wundern, daß man fich mit biefen Unmerkungen abgiebt , bie ben Karbern ohnehin bekannt fenn mußen? -Man murbe vielleicht anders denten, wenn man unterrichtet mare, wie geheim viele Meifter ihs re Wiffenschaft halten, die fie eben nur von ih: ren Batern ererbten, ober nach ber Beit fur Gelb, ober boch gewiß burch viele, meiftens miglunge: ne, und alfo fostbare Berfuche erwarben; wie felten daber ihre Jungen oder Gefellen etwas mehs reres als zu fochen wiffen; und wie oft auch die Meister folche Materialien und Umfidude benfe-Ben , die ihren Urfprung von einem blinden Ge= rathewohl oder einem durch Gewohnheit befestig= ten Borurthelle haben, in fich felbften aber une nug, febr oft auch schablich find. Frenlich muß man ta Ausnahmen machen: wir haben felbsten Meister angetroffen, die auch Belefenheit, bie auch Ginficht in die Urfachen naturlicher Wirkun: gen und Falle zeigten , bennoch fann man nicht fagen, bag die Reinigfeit und Rieblichfeit ober bie Erarfe, und besonders die Dauerhaftigfeit ber Barberfarben in unferen landern nicht noch hoher gebracht werden fonne; wenn es schon follte ausgemacht fenn , baß deutsche Farberenen hierinn jenen der Austanber nicht mehr nachges ben. Daben haben wir schon einmal blefen Ber= fuch jugleich ben Runften gewidmet, welche Farben auf andere Rorper tragen; wir mugen also nicht nach Verschiedenheit derfelben etwa zuerst auch mit Seise (*) wieder ans dere besonder mit Weizenkleyen, oder weichen sie mit Areide einen Tag im kalten Wasser.

Zur Farbe setzt man unterbessen eine Suppe gemeiniglich, wenigstens in ben Schönfärberenen, zugleich aus Waide und Indig an. (**) Es ist nicht

unterlaffen zu berfelben Beforderung nugliche Kenntniffe und Runfigriffe bekannter ju machen.

(*) In Frankreich war wenigstens vor Zeisten, um ber Seibe die nothige Reinigkeit und eisnen anmuthigen Glanz zu geben, folgende Zubezreitung, in Absicht auf alle Farben, für die besste gehalten. Man ließ die Seide zuerst mit feisner Delseife kochen; man spülte sie hernach in einem Bache wohl aus, und legte sie alsdann in ein doch nur faltes Bab von recht gutem Alausne; diesen schlemmte man zulest meistens wiesder im frischen Wasser ab.

(* *) Den Indig belangend , ift nicht menig baran gelegen , was man fur eine Gattung deffelben mable. Es glebt, wie ichon oben einigermaffen erinnert worden , an Gute febr un= terschiebene Gorten, bie einestheils aud befonbere, von ben Orteu, wo fie bereitet merben, entlehnte Ramen haben. In Deutschland wird vielleicht der Guatimalindig (Indico Guatimalo) am meiften verwendet. Man will ibn. wenigstens im Bergleiche mit anbern Sattungen, bie ebenfalls von Stengeln und von Blattern jusammen bereitet werden , gang gut finden ; D. Balentin (in feiner Maturen, Materialkam. 1. 3. 3. C.) halt doch bafur, daß man mit bem Plattindia (fonst auch Platto - Xerquies, ben Frangosen Inde de Serquisse) mohl zwen: mal fo viel farben fonne. Er giebt bas Beuge niß fluger Farber von Samburg ober denfelben Wegenben an, Die fogar glauben, baf fie fich arm farben murben, wenn fie fich jenes moble feileren Indias von Guatimala bedienen folls ten. Der Dominico = oder Dominainbia ift boch auch einer von ben befferen. Gin ach. ter aus ben Blattern allein bereiteter Subia; wie jener von Xerquies ift, ber in fleinen, platten, langlichtvieredigten Studen tommt, foll, nach bem bemeldten Garcias, Balentin und anderen an Farbe theils bodyblau, theils fcon violet, mit bem Magel aber gerieben, fupferfarben und rothlicht erfdzeinen; foll weber febr bart, noch auch febr murb, und fo gering fenn, daß er auf dem Waffer fehreimmet. Man verfucht ihn im Aleinen mit Angunden , wo er wie sene Bacheferge brennen , und feinen line rath gurudlaffen muß. Dieb Benngeichen und Prufungen waren auch ichon ben ben Miten ane genommen. Ulso schreibt Divscorides (107. Cap.) beutlich: von ben Gattungen des Intige fen für die befte ju halten , bie blau ausfieht und gering ift. Plinius aber macht auch vom Brennen Melbung: er fage: Probatur (Inarcum) Carbone: reddit enim , quoi fincerum est, siammam excellentis purpurae. Lib. 35. sap. 6.

Die Farbe zu erhöhen, oder fie auf dem Stofs fe geschwinder und besser haften zu machen, ses ben einige derselben (nach Berschiedenheit der Materialien) etwas weniges von Pytasche, Salpeter und dergleichen ben; oder bereiten bieselbige vorhin mit Brandwein oder mit nicht zu läugnen, daß diese zween Farbenstoffe, wie wir sie ist haben, fast nur, wenn sie miteinander vereiniget werden, die erwünschte Wirkung thuen, und die vortrefflichste blaue Farbe geben. Durch die vollfärbige Brühe wers den zuerst und öfter diesenigen Stoffe gezogen, die man dunkler oder vollers färben will; durch die geschwächte aber hernach, oder durch die starke doch nur leichthin sene, die eine helle oder blasse Farbe bekommen sollen. Auf eis ne im Wesentlichen ähnliche Art läst sich mit diesen Materialien wohl auch Holz blau färben (*).

- R 3

Kalchwasser; ben Indig aber am meisten mit chymisch abgezogenem, ober doch einige Tage gestandenem Urine.

In Frankreich fand man, daß Woll sund Hochblau ja auch himmelblau schöner ausstalle, wenn der Waare zuvor ein gang gelinder, veilenröthlichter oder pfirschbluthefarbener Grund mit Orfeille (einem Farbenstoffe von einer Art Steinflechte, Lichen tinctorius) gegeben wird, und wurde foldes ben Farbern der ersten Classe zu thuen denn auch gebothen. Entgegen ward hoch verbothen, zu feineren oder sonst kosten wolldau zu farben, nebst dem Indig und Waide auch etwas von Blauholz zur Brühe zu brauchen.

(*) Um Holz blau zu beizen stellen nicht nur Schreiner ober Tischler, benen es vornehmlich dienen könnte, unzähliche Versuche an; es forschen auch öfter Naturkundige und andere Selehrte dieser Sache, die freylich Niemanden unmöglich scheinen kann, sehr begierig nach. In verschiedenen Kunst-, Werk = und Handbuchern, oder welche Namen gewisse, sast nur unersahrnen Kunstlern bekannte und schätbare Werkchen sonst haben mögen, liest man hierüber den Materialien vorgeschlagen, die sast gar keis ne Farbe enthalten, und wohl am wenigsten jed mals eine blaue geben werden. Die vorgeschries bene Anwendung derfelben ist gemeiniglich noch weniger geschickt, eine Farbe, auch auf einem leichter zu färbenden Körper haften zu machen.

Man fann fast als einen Sauptfat annehe men, bag fowohl bie Karbenftoffe als berfelben Auftragung nicht viel von jenen der Karber unterschieden fenn mußen. Man muß bas Soli. (bas von Alhorn. Acer Campestr. L. wird ju biefem Gebrauche fast das beste fenn) in einem gerämnigen Topfe gelind, aber fehr lang, wohl auch burch einen halben Lag mit gutem Mauns maffer tochen, bamit es von ben blichten, bar: glichten und andern bergleichen Theilchen, Die ber Farbe wiberfteben, gereiniget werbe. In einem reinen, aber beståndig warmen Baffer bat man es bernach auch von dem Maune zu befrenen. Unterdeffen halt man eine blaue Suppe bereitet, freplich wenn die Farbe schone und hochblau wers ben follte, bom India, ober bom India und Maibe zugleich. Geift schon oben von schare fen ober geiftigen Dingen Melbung gefchehen, mit benen bie Farber ben Indig bereiten, um feine Farbe ju erhoben, ober ihn gefchickter ju machen, in ben ju- farbenden Korper wohl einzubringen. In blefer genau bedeckten Brube lagt man bas Ju Waaren von geringem Werthe, kann wohl, um wenigstens einen Theil des Indigs zu ersparen, ein wenig Blauholz (*) oder auch, wenn sie sehr dunkel werden sollen, eine ganz geringe Dose von Grapp genommen werden. (**) Etwas von Grünspan dazu gethan würde verhindern, daß die Farbe nicht etwa einigermassen ins Veilbraune übergienge.

III. S.

Holz einen und andern Tag, zuweilen auch auf warmer Afche, weichen. Tafelchen, die nicht viel über eine geometrische Linic oder einen starzfen Messerrücken dick sind, werden hieben von der Farbe ganz durchdrungen. Es sind immer vorhin Versuche im Rleinen zu machen. Es geht sogar nicht allezeit von statten, was schon einmal gelungen ist. Eine Unvollsommenheit der Matezialien, der Mangel eines Handgriffes, des Zeits puncts oder dergleichen verderbt manchmal alles. Für ist ist genug, den sicheren Weg gewiesen zu haben.

- (*) Das Blauholz sonst Kampecheholz (ben Franzosen Bois de Campeche, Bois d'Inde) tommt aus Amerika von einem grossen Baume Haematoxylon Campech. L. und wird in die europäischen länder in grosser Menge, doch für einen leidentlichen Preis verführet. Es färbt fast nur trüb zeder sinsterblau, und dient daher vielmehr zu blanlichtgrauen, oder auch zu dunkelv violeten, am allermeisten aber in Gesellschaft anderer Farbenslosse, zu schwarzen Farben.
- (**) Mic noch geringeren Roften konnten sich Bauerstente, welche die Zeuge zu ihren Rleis beru in Statten farben zu lassen nicht vermös gend sind, von Vicks ober Heidelbeeren selbs sien eine Farbe bereiten. Es wachsen dlese Beesre, die auch zur Nahrung dienen, in bergichten Segenden, sonderbar aber in Fichtenwaldern sehr häufig. Armer Leute Kinder sammeln im Sommer täglich soviel davon, daß sie es nicht wohl

ganz verzehren können. Es wäre nur etwa für einen Kreuzer Alaunt, und ein kleiner Becher Effig, oder anch um die Suppe sehr dunkel zu machen einige Galläpfel mit selben zu sieden. Tabernamontanus und Röslin (Reäuterb. Tit. Zeydelbeer) schreiben, daß man mit dieser hernach kalten Brühe hell = und tiefblau färben könne. Ja-sie lehren beynebens, wie aus eben diesen Beeren eine feine Farbe zum Malen und eine schwarzblaue Dinte zum Schreiben könne bes rettet werden. In der Wienergegend findet man diese Beere nicht leichtlich; darum konnten wir bisher noch keinen genauen Versuch damit ansiels. In.

(***) In Franfreich war unter den Berords nungen, die jur Zeit Ludwigs des XIV. im Betreffe ber Farberen gemachet worben, eine, Die unter Strafe von 500. Livres verboth, fetne mollene Baare vom Beifen fogleich fchwarz ju farben. Dieg geschah ohne Breifel barum, weil ben diefer Urt ju farben die fchwarze Farbe entweder nicht wohl beständig fenn fann, ober gar ju fcarfe, und den Stoff verzehrenbe Materialien bagu mußen angewandt werden. Bie benn in unseren lanbern einige Farber von geringerem Schrotte gewohnet waren , fich jum Schwarz farben eine falte Brube angufegen, die 1. B. aus einem Megen altes Gifens, aus Weineffig, Gallapfeln, Vitriol, Weinftein, Grunfpan, Rupfermaffer, Salper ter, Arsenif, Braunholz, Schliffe, Ope

III. S.

Diese letzteren Materialien würden auch recht frengebig oder voll ges nommen, mit einem Zusatze von Färberröthe und gelben Blumen oder Jos hanniskraut, dann auch Galläpfel und Auperrosen sehr tauglich senn, eis nem Stoffe, der zuvor mit Indig und Waide stark blau gefärbet worden, (***) eine sehr schöne und kräftige Schwärze mitzutheilen. Geringschätzige Waas

riment, Spießglas, Schmack, Feilspasenen, Salmiak, Potasche, Coloquinten, und dergleichen bestand. (S. die rechte Järberstunst 25. und wieder 132. S.) Sollten solche Dinge zusammen einen Zeug, besonders, wenn er in einem Theile dieser Suppe lange gekochet wird, nicht endlich murbe machen? Und sollte sich nicht etwa hieraus auch einigermassen erdretern lassen, woher es doch komme, daß sehr seine schwarze Ticher oder Zeuge gemeiniglich viel dauerhafter sind, als grobe, obschon sehr dichts gewirkte von eben dieser Farbe?—

Rach jenen colbertischen Verordnungen, wovon eben gemeldet worden, mußten feine wollene Tucher ober fonft bergleichen koft: bare Beuge querft in einer fehr ftarken blauen Brube, wo i. B. mit einem Ballen Maib 6. Pfund Indig vereiniget waren, gang voll ober bunkel gefarbet, alebann wieder mit Maune und Weinstein ein wenja ausgekochet, ba. nach in eine Suppe bon Rothe gerauchet, ends lich mit Gallapfeln, Auperrosen und Sumach ins tiefe Schwarze getrieben, ja wohl auch nach allem biefen, weil fie fonft noch ins Diolete blicken mochten, burch eine Bribe gelber Blumen gezogen werden. Man fieht hier bas, was wir in dem II. Abschnit, von Bermifchung aller einfachen Malerfarben , um eine gang fdwarze ju erhalten, gemelbet haben, auch durch die Farberen bestättiget. Mit Wasren von geringerem Werthe war es doch auch in Frankreich nicht gebothen, so weitläusig, kostbar und mühesam zu Werke zu gehen.

Es find aber feidene, wollene, baumwolles ne, und leinene Stoffe in Absicht auf die fchmar: je Karbe fehr unterschieden, und fobert fast jebe biefer Gattungen einen befonderen Brocef. Die Wolle nimmt eine fandhafte schwarze Karbe noch am leichtesten an: Die Seide foe bere wenigstens viel ofcere Gintauchen: Rate tun, Leinwand und 3mirn erhalten felten eine schwarze Farbe, die fich im Baschen nicht verlohre, oder nicht auch fonft bald verschöffe. Wir follten alfo von jedem befonder handeln. Allein man fann hievon ben MB. Lewis (Bift. der schwarzen garben, von J. S. Ziegler zu 36: rich ins Deutsche überfeget) etwas mehreres fin: den. Allenfalls läßt fich auch bas, was von fdmargen Farben noch gu fagen mare, gang füglich ben jeber andern Farbengattung nache tragen.

(****) Man lagt verrostetes Eisen oder Eissenfeilspane in einem scharfen Weinestig eine langere Zeit wohl bedecket stehen, oder focht dieselben auch ein wenig auf heißer Usche, und rüttelt sie zuweilen untereinander. Zum Sesbrauche gießt man davon ein wenig auf eine Schale heraus. Man siedet bepnebens etwa

Waaren färbt man in unsern Ländern meistens zuerst nur mit Blauholz graulicht zoder sinsterblau, und macht sie danach gleich mit Sallapfeln (oder anstatt dieser, wohl auch nur mit Sisenspänen) und mit grünem Vistriol ins Schwarze übergehen.

IV. S.

11m Holz schwarz zu beizen, dient auch ein Decect von Blauholz, nebst einer Solution altes Eisens in Essig vielleicht am besten, oder sodert doch am wenigsten Kosten und Mühe (****). Leder kann mit diesen zwey Stüs

für einen Rreußer Blaubolg in einer Ufchenlange : überftreicht bamit bas juvor noch naß mit einem Bimfenfteine, und hernach auch troden mit Schafthalm wohl abgeriebene Solg (bas vom Birnbaume ift biegu por andern tauglich,) und lagt es wieder trocknen : biefes fann man einigemale wiederholen : das lettemal tragt man, bevor es trocknet, die fcmarge Beige, unter ble man auch etwas weniges von der blauen Bolifarbe menget, wie diefe, mit einem Pinfel barüber, und glattet es gulegt, wenn es wohl trocken ift , mit Badife. Auftatt ber Gifenfos Intion fann man es audy einigemale mit einem Decoct von Gallapfeln , und julest mit einer Bitriolfolution, oder welches fur diefe bende silt, mit gemeiner Dinte überfahren.

(*****) Man muß sie also ein paar Wochen siehen lassen; baben aber täglich einigemale wohl untereinander treiben: wenn man nicht die Gallzäpfel und das Blauholz etwa durch eine halz be Stunde in dem Essig sieden, sie hernach durch Abseigen von dem Bodensate befreyen, und dann erst den Litriol und den Summi dazunter mischen will: in welchem Falle man die Diute schon nach einer Stunde würde brauchen

können. Wie viel eigentlich vom Gummi benzuseigen sen, läßt sich nicht wohl bestimmen :
wenn das Papier genug mit Leime getränket ist,
hat die Dinte nicht vieles Gummi nöthig.
Wenn aber dasselbe die Dinte sonft durchläßt,
oder diese gläuzen soll, muß sie freolich stärker gummiret seyn: sie wird afer ungerne aus
der Feder sließen. Etliche zerschlagene Galläpfel
und einige Stücke von altem Eisen in das Gefäß geworsen, würden der Dinte ferner eine
Nahrung reichen, und sie vom Absiehen bewahren.

(*****) So standhaft die Druckerschwärze in Büchern ist, so unbeständig ist überhanpts die gemeine, auch anfangs schwärzeste Dinte. So viele wichtige Denkschriften, derer einige nicht eben von gar hohem Alter, und doch aus Verschießung der Dinte größtentheils unleserlich sind, geben uns davon traurige Beyspiele. Es wärre also die Verbesserung der Schreibdinte eine sehr nühliche Sache. Dennoch scheinet, wenn man bey diesen Ingredienzen bleibt, nicht vieste hossenung an. Die schwarze Farbe unserer Dinte bestehet insgemein wesentlich in der Vers

Stücken gleichfalls sehr gut schwarz gefärbt werden. Hüten aber eine dauerhafte Schwärze mitzutheilen, brauchen die Hutmacher meistens ein starkes Decoct von Blauholz, Galläpfeln und Grünspan mit einem Zusatze von Vietriol oder auch von Gummi.

Ju einer Schreibdinte setzt man fast eben dieselben Materialien, den Grünspan ausgenommen, miteinander in Essig an; etwa dren Theis Ie von Galläpfeln gegen einen von Vitriol und einen von gepulvertem Blauholze (*****). Besondere Versuche und lange Ersahrung haben dieses Verhältniß vor andern bestättiget. Wir haben doch noch keine Dinte, auf deren Dauerhaftigkeit man eine sichere Rechnung machen könnte (******).

 ${\mathfrak L}$

einbarung der Vitriolfaure mit ben adstringirenden Theilchen der Sallapsel. Run aber wird
diese Vermengung oder Verbindung z. B. durch
Scheidwasser, wie man weis, im Augenblicke,
durch die Wirkung der fregen Lust aber und der
Conne gemeiniglich, wie Versuche beweisen, inner etlichen Monaten, oder, wenn eine größere
Dose von Bitriol dazu gefommen ist, auch noch
geschwinder zerstöret. Welch Wunder, wenn
sich solches, wenigstens in vielen Jahren, auch
in den Archiven ereignet?

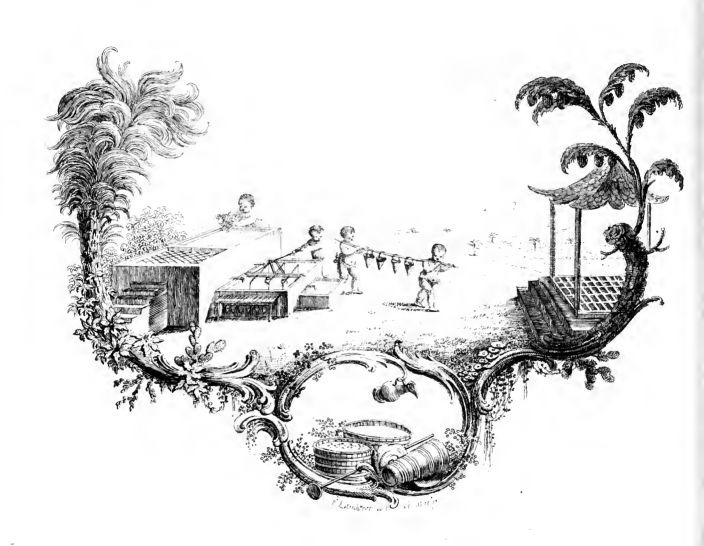
Wir haben oben geschen, daß verschledene hohe Ingenieur: oder Miniatursarben nach geswissenwaaße vereiniget eine sehr gute schwarze Farbe geben, und daß die Färber die frasetigke und dauerhafteste schwarze Farbe eben durch sine solche Jusammenschung erhalten: sollten nun nicht auch Blauholz, Grapp, Sumach, Färberrothe, Johanniskraut u. d. g. m. ohne vielen Bitriol miteinander, oder jedes Stuck besonder gekochet, und hernach vereiniget eine unverlöschliche Dinte-geben? Wir sind im Bes

griffe, Versuche anzustellen, und die Prüfung durch verschiedene Witterungen der Luft zu mas chen. Sollte das Unternehmen gelingen, so wird es nicht au Gelegenheit mangeln, davon Nachricht zu geben.

Die Alten haben jum Schreiben gebranns ten und fein geriebenen Riehnruß ober Campen= fcmarg mit vielem Gummi gebrauchet. fann fid, davon aus den eigentlichen Worten bes Bitrupius und des Plinius überzeugen: fo schreibt biefer Lib. 35. cap. 6. , Fit enim (atramentum) & fuligine pluribus modis, refina vel pice exustis. -- Adulteratur fornacum balinearumque fuligine, quo ad volumina scribenda utuntur. - Persicitur librarium Gumi - admixto. Und jener L. 7. c. 10., Quæ (fuligo) partim componitur ex Gumm subacto ad usum atramenti librarii. ben icon oben ein und andersmal erinnert, bag schwarze Farben von Roblen und Riehnruffe aus fer bem Teuer allem Berderbniffe auch in Jahr= hunderte ju widerfieben vermogen, und bie Schrif:

Fig. # Fig.

Schriften, die man in dem Herkuland ges funden hat, bestättigen es. Die chinesische Dinte, von der wir ben den helldunkeln Farden etwas mehreres werden zu erinnern has ben, ist eben fast feiner Veränderung unterworfen, und dienet in der Noth oder Ette sehr gut, bleiche Schreibbinte völler und schwärzer zu machen. Sollte es benn nicht rathsam senn, eines ober bas andere von diesen, wenigstens wann die Wichtigkeit der Schriften eine unvers anderliche Dinte sodert, unserer gemeinen beprumischen?



 \boldsymbol{c}

